



ИСИДА-ИНФОРМАТИКА

ISIDA Audit

«Система управления внутренним аудитом»

Руководство аудитора

Минск
2022

Содержание

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	3
2. ВХОД В СИСТЕМУ	4
3. ВЕДЕНИЕ СПРАВОЧНИКА ОБЪЕКТОВ АУДИТА	6
3.1. РАБОТА С РАЗДЕЛАМИ.....	7
3.2. РАБОТА С ПОДРАЗДЕЛАМИ	9
3.3. РАБОТА С ОБЪЕКТАМИ АУДИТА	11
3.4. СОЗДАНИЕ ОБЪЕКТА АУДИТА.....	12
3.5. РЕДАКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТА АУДИТА	25
3.6. УДАЛЕНИЕ ОБЪЕКТА АУДИТА.....	26
3.7. ИЗМЕНЕНИЕ ПОРЯДКА СЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ АУДИТА В ПОДРАЗДЕЛЕ	27
3.8. КОПИРОВАНИЕ ОБЪЕКТА АУДИТА	27
3.9. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБЪЕКТА АУДИТА В ДРУГОЙ ПОДРАЗДЕЛ	28
3.10. ОБЪЕДИНЕНИЕ ОБЪЕКТОВ АУДИТА.....	29
3.11. ПРОСМОТР ИСТОРИИ В СПРАВОЧНИКЕ ОБЪЕКТОВ АУДИТА.....	31
3.12. ПРОСМОТР СПИСКА НЕДЕЙСТВУЮЩИХ ПОДПРОЦЕССОВ У ДЕЙСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ АУДИТА, УСТАНОВКА ПОДПРОЦЕССАМ СТАТУСА «ДЕЙСТВУЮЩИЙ»	33
3.13. ПРОСМОТР СПИСКА НЕДЕЙСТВУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ АУДИТА, УСТАНОВКА ОБЪЕКТАМ СТАТУСА «ДЕЙСТВУЮЩИЙ»	33
4. АУДИТОРСКИЕ ЗАДАНИЯ/МЕРОПРИЯТИЯ	35
4.1. СОЗДАНИЕ ВНЕПЛАНОВЫХ АУДИТОРСКИХ ЗАДАНИЙ/МЕРОПРИЯТИЙ	36
4.2. РЕДАКТИРОВАНИЕ ВНЕПЛАНОВЫХ АУДИТОРСКИХ ЗАДАНИЙ/МЕРОПРИЯТИЙ	40
4.3. УДАЛЕНИЕ ВНЕПЛАНОВЫХ АУДИТОРСКИХ ЗАДАНИЙ/МЕРОПРИЯТИЙ	42
4.4. ИЗМЕНЕНИЕ СТАТУСА МЕРОПРИЯТИЯ	43
4.5. ПРОСМОТР АКТУАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО МЕРОПРИЯТИЮ	44
4.6. ПРОСМОТР КАРТОЧКИ АУДИТОРСКИХ/КОНСУЛЬТАЦИОННЫХ ЗАДАНИЙ	44
4.6.1. Вкладка «Основные сведения и документы» карточки.....	45
4.6.2. Форма «Матрица рисков и контролей» карточки	56
4.6.3. Форма «Программа» аудита.....	91
4.6.4. Вкладка «Оценка качества» карточки	96
4.6.5. Вкладка «Программа» карточки служебного аудита.....	100
5. ПОИСК ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ	101
6. МИГРИРОВАННЫЕ АУДИТОРСКИЕ ЗАДАНИЯ	103
6.1. Вкладка «ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ДОКУМЕНТЫ» КАРТОЧКИ	104
6.2. Вкладка «РЕКОМЕНДАЦИИ» КАРТОЧКИ	107
6.3. Вкладка «ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» КАРТОЧКИ	107
7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	108
8. ОТЧЁТНОСТЬ	112
9. МОНИТОРИНГ ИСПОЛНЕНИЯ РЕКОМЕНДАЦИЙ	113
10. ВЫХОД ИЗ СИСТЕМЫ	121

Код документа: 4536 -2.5.7(1.1). Листов: 121. Дата редакции: 22.06.2022.

© ООО «Исида-Информатика», 2022.

© ООО «Исида-Информатика»			
Код	Наименование	Лист	Листов
4536 -2.5.7(1.1)	ISIDA Audit. Руководство аудитора	2	121
Принадлежность			
Код	Обозначение	Версия	
4536	ISIDA Audit	1.1	

1. Общие сведения

Программная система ISIDA Audit позволяет обеспечить сбор, централизованное хранение и обработку документов по планированию и проведению аудиторских заданий, мероприятий Главного управления внутреннего аудита, организовать единое место хранения информации об объектах аудита, проводимых аудиторских заданиях и мероприятиях, выданных рекомендациях, реализовать контроль и оперативный мониторинг выполнения планов работ, заданий и выданных рекомендаций. Данная система позволит ускорить процессы получения оперативной и достоверной информации для анализа и принятия управленческих решений.

В Системе предусмотрена реализация функций планирования и проведения аудиторских заданий, контроля и мониторинга выполнения аудиторских заданий, анализа данных и формирования отчетов, методического обеспечения службы внутреннего аудита, а также общих функций администрирования.

- ведение справочников;
- ведение шаблонов документов с возможностью их гибкой настройки;
- поддержка функции поиска (включая поиск различных документов с гибкой настройкой поискового фильтра для каждого типа документов);
- обеспечение версионности данных (включая редакции документов с просмотром полной истории изменений);
- обеспечение механизма идентификации и аутентификации пользователей;
- разграничение прав доступа пользователей;
- протоколирование действий пользователей и системных событий.
- формирование и ведение единой базы объектов аудита;
- оценка (расчет) рисков объектов аудита;
- формирование и ведение Вселенной аудита;
- формирование и ведение ведомости оценки рисков объектов аудита;
- планирование работ (квартальное, годовое, перспективное);
- планирование трудовых ресурсов;
- подготовка и формирование документов в рамках подготовки и выполнения аудиторского задания (предварительное изучение, программа аудита, матрица рисков и контролей, аудиторский отчет и т.д.).
- формирование и ведение базы аудиторских доказательств.
- ведение единого реестра обнаружений и рекомендаций.
- оценка рисков объектов аудита.
- формирование документов по результатам аудиторского задания (аудиторского отчета, отчета руководству и т.д.).
- учет и контроль выполнения аудиторских заданий, мероприятий со стороны руководства.
- миграция сведений о проведенных аудитах.
- миграция документов, включая прикрепленные файлы.
- миграция сведений о выданных рекомендациях, включая отчеты об их исполнении.
- мониторинг и контроль выполнения рекомендаций;
- информирование о наступлении (приближении) сроков выполнения рекомендаций.
- формирования отчетов по выполнению планов работ, программы аудита/аудиторского задания, аудиторских рекомендаций и т.д.;
- формирование аналитических и статистических отчетов в различных срезах за выбранный период времени по заданным параметрам;
- анализ и формирование документов по оценке качества работы аудиторов и деятельности внутреннего аудита.
- ведение справочной информации, связанной с деятельностью внутреннего аудита

2. Вход в Систему

Для того чтобы начать работу с системой, необходимо:

- 1) Запустить обозреватель Internet Explorer (или ярлык «ISIDA AUDIT» на рабочем столе).
- 2) Выбрать в закладках Internet Explorer ссылку «ISIDA AUDIT». Откроется форма ввода логина и пароля для входа в систему (Рисунок 2-1).

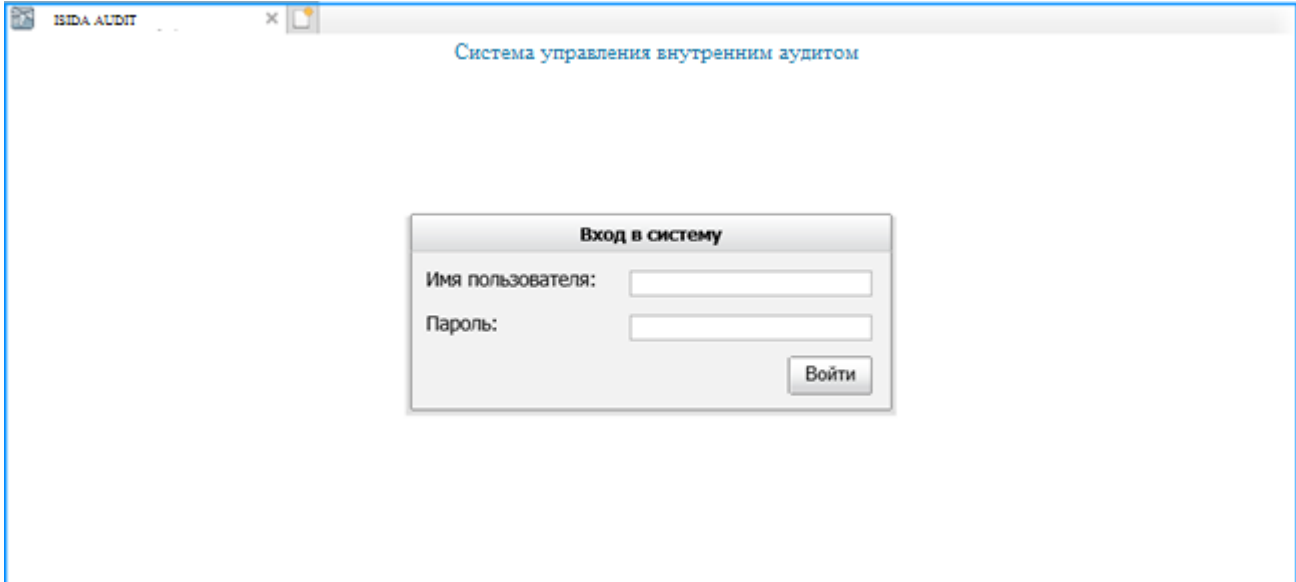


Рисунок 2-1 Форма входа в систему

- 3) В случае удачной регистрации – если пользователь обладает несколькими наборами прав доступа (ролями) - будет загружена форма выбора роли пользователя (Рисунок 2-2). Если пользователь обладает только одной ролью – откроется форма главного меню (Рисунок 2-2)

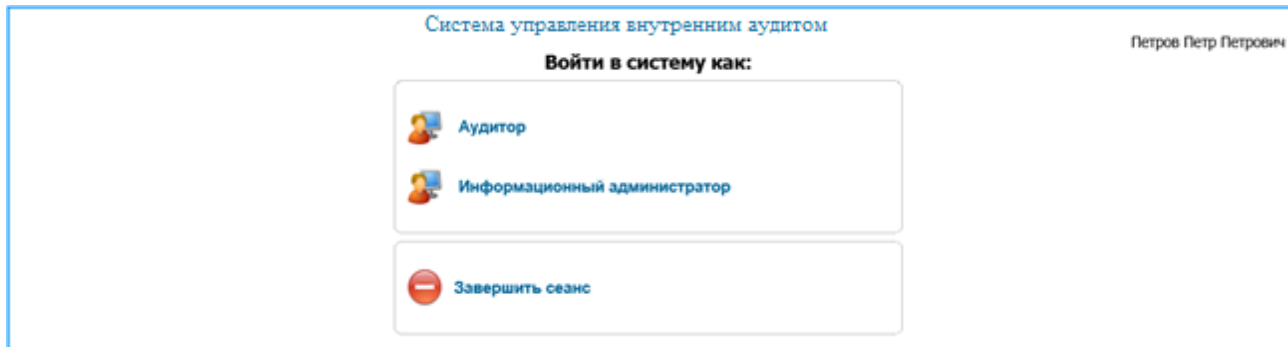


Рисунок 2-2 Форма выбора роли

- 4) После выбора роли нажатием левой кнопки мыши откроется форма главного меню (Рисунок 2-3)

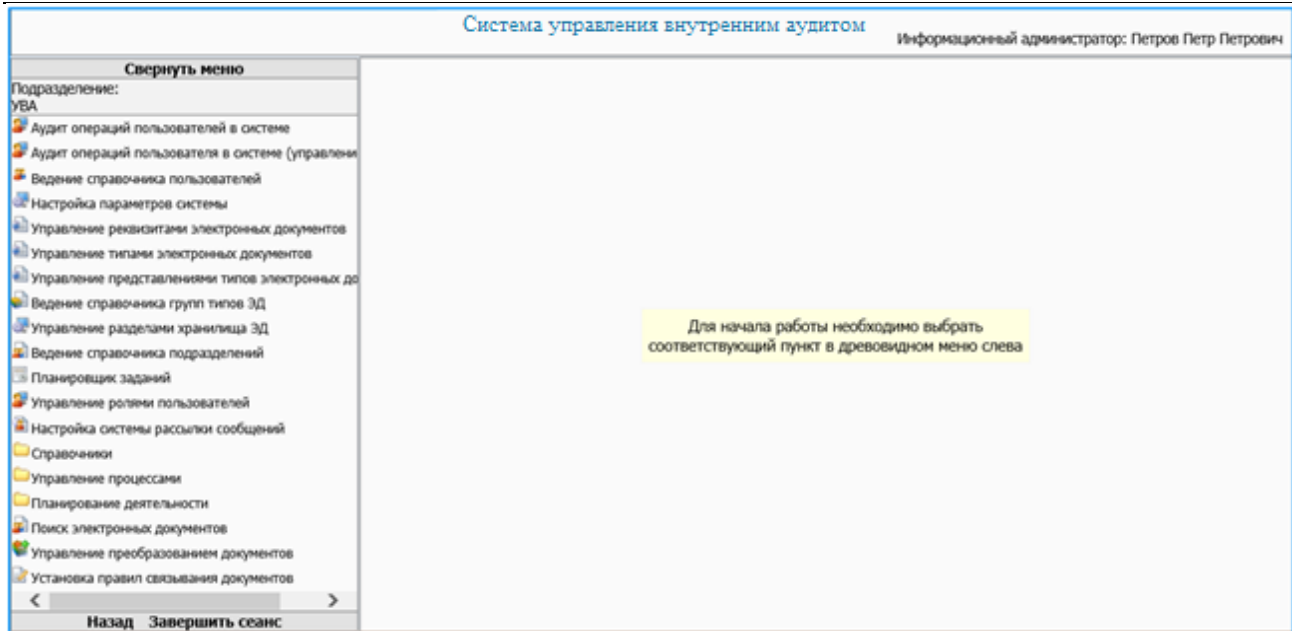


Рисунок 2-3 Форма главного меню

Данная форма состоит из двух частей. Слева отображается навигационное меню, где можно выбирать нужную пользователю операцию. Справа – основная рабочая область. Для увеличения рабочей области необходимо свернуть навигационное меню, нажав на ссылку «**Свернуть меню**» в верхней части навигационного меню. Для возврата меню на экран выполнить нажатие на ссылку слева «**Развернуть меню**».

3. Ведение справочника объектов аудита

Для формирования планов работы ГУВА необходимо определить перечень объектов аудита, которые могут быть подвергнуты аудиту. Для этого в Системе создается справочник объектов аудита, в котором осуществляется формирование и ведение единой базы объектов аудита

Объекты аудита объединены в подразделы, которые в свою очередь образуют раздел. Код раздела содержит одну букву, но может содержать в дальнейшем и иные наборы символов.

Для перехода к сеансу ведения справочника объектов аудита следует выбрать в навигационном меню «Справочники» - «Справочник объектов аудита». Откроется форма, изображенная на рисунке 3-1. При входе в сеанс отображается информация о созданных разделах (код раздела, наименование раздела, дата создания и данные пользователя, создавшего раздел).


Если в БД отсутствует информация по разделам – открывается пустая форма.

Справочник объектов аудита							
Код объекта	Наименование объекта	Дата создания объекта	ФИО сотрудника	Год последней проверки	Актуальность	Состояние	Занят пользователем
▶ A	Основные функции	08.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ B	Обеспечивающие функции	23.03.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ C	Информационные технологии	25.03.2021	Иванов Иван Иванович				

Рисунок 3-1 Форма ведения справочника объектов аудита

Верхняя часть формы содержит набор кнопок для работы со справочником:

- Кнопка «Создать объект»  предназначена для добавления в справочник нового объекта;
- Кнопка «Редактировать объект»  предназначена для редактирования объекта;
- Кнопка «Удалить объект»  предназначена для удаления объекта;
- Кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз»  - предназначены для перемещения объекта
- Кнопка «История»  предназначена для просмотра истории разделов справочника;
- Кнопка «Просмотреть недействующие объекты аудита»  предназначена для просмотра списка недействующих объектов аудита.
- Кнопка «Разделы для формирования планов»  предназначена для настройки разделов для формирования планов;

Для того, чтобы установить привязку разделов справочника объектов аудита к разделам документов по планированию (Перспективный план, Годовой план, Квартальный план) – необходимо создать список разделов плана. Переход на форму создания разделов для формирования планов осуществляется по нажатию на кнопку «Разделы для формирования планов» . При этом откроется форма, представленная на рисунке 3-2:

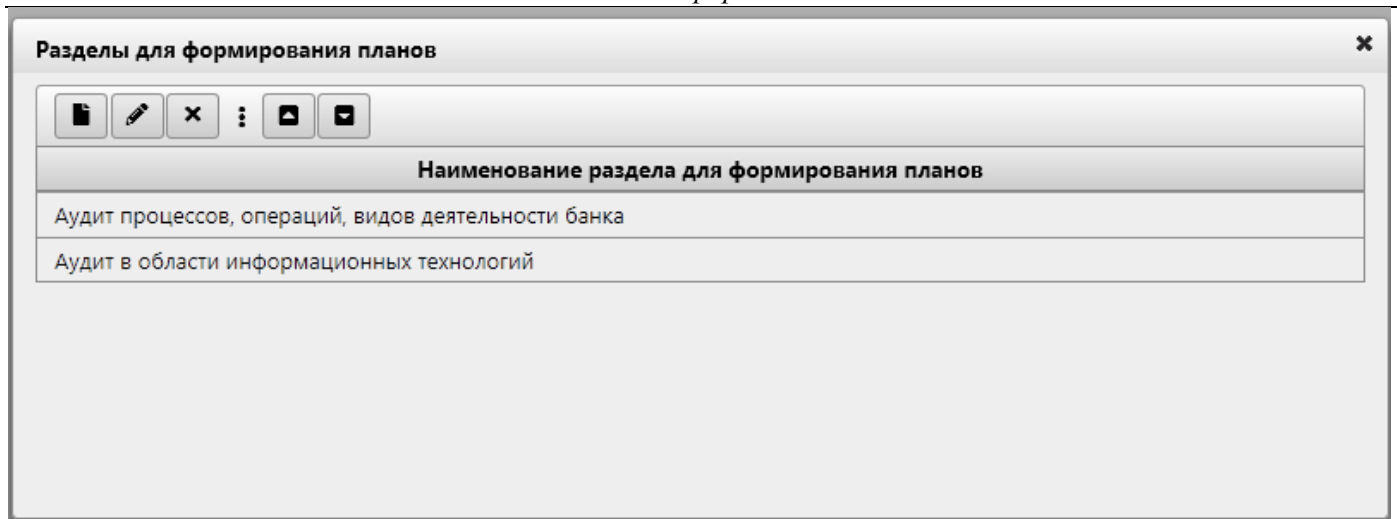




Рисунок 3-2 Форма работы с разделами для формирования планов

На данной форме возможно создание нового раздела для формирования планов, редактирование наименования раздела и удаление созданных разделов. Выполнить операцию удаления разделов возможно только в том случае, если не установлена привязка данного раздела к разделам справочника объектов аудита. Также возможно изменить порядок следования разделов в планах. Для изменения порядка следования необходимо однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с наименованием выделить запись в справочнике и нажать кнопку «Переместить вверх»  или «Переместить вниз» .

3.1. Работа с разделами



Для добавления в справочник нового раздела, следует на форме, представленной на рисунке 3-1, нажать на кнопку «Создать раздел» . При нажатии на кнопку откроется форма, представленная на рисунке 3.1-1. Обязательные к заполнению поля на данной форме и других формах сеанса обозначены символом «*».

Рисунок 3.1-1 Форма создания раздела

Для создания нового раздела на форме необходимо ввести код раздела и название раздела, а также из раскрывающегося списка выбрать раздел планов, в который будут включаться объекты аудита из создаваемого раздела справочника. Для сохранения информации необходимо нажать на кнопку


 **Сохранить**. При сохранении данных осуществляется контроль заполнения обязательных полей и контроль соответствия кода раздела заданной настройке.

Например, при попытке сохранения раздела без указания наименования будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.1-2):

Рисунок 3.1-2 Сообщение о некорректном вводе данных

При попытке сохранения раздела с кодом «А» и наименованием «Обеспечение функционирования платёжных систем» на форме будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.1-3), т.к. раздел с кодом «А» уже есть в БД (раздел «Общие функции», отображается на рисунке 3-1).

Рисунок 3.1-3 Сообщение об ошибке при создании раздела

После указания наименования раздела и корректного кода для него - нажатием на кнопку  данные будут сохранены в БД, на форме справочника будет отображен созданный раздел.


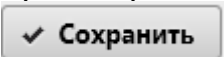

Для редактирования раздела необходимо однократным кликом левой кнопкой мыши выделить запись в справочнике (запись будет выделена цветом) и нажать кнопку «Редактировать объект» . Будет открыта форма редактирования (рисунок 3.1-4):

Рисунок 3.1-4 Редактирование раздела

Для созданного ранее раздела возможно отредактировать только наименование. Для сохранения информации необходимо нажать на кнопку .

Для удаления раздела из справочника необходимо однократным кликом мыши выделить запись на форме справочника и нажать кнопку «Удалить объект» . В открывшемся окне необходимо подтвердить операцию удаления (рисунок 3.1-5):

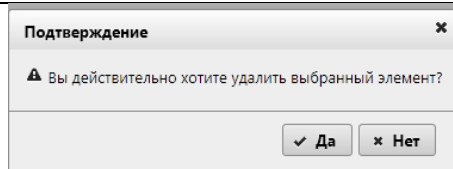


Рисунок 3.1-5 Подтверждение удаления раздела

Если выбранный раздел не содержит подразделов – он будет удалён из справочника. При наличии подразделов удаление не осуществляется. Выдаётся сообщение об ошибке (рисунок 3.1-6):

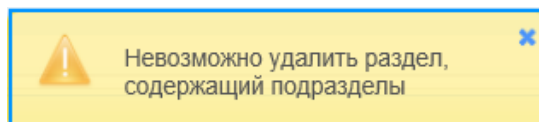



Рисунок 3.1-6 Сообщение об ошибке при удалении раздела







3.2. Работа с подразделами


Для просмотра списка подразделов внутри раздела – необходимо на форме справочника объектов аудита (рисунок 3-1) выполнить клик по иконке  в строке с наименованием раздела. На экране отобразятся строки с подразделами, если таковые были добавлены (рисунок 3.2-1).

Справочник объектов аудита							
Код объекта	Наименование объекта	Дата создания объекта	ФИО сотрудника	Год последней проверки	Актуальность	Состояние	Занят пользователем
▼ A	Основные функции	08.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 1	Денежно-кредитная политика	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 2	Реализация денежно-кредитной политики и рефинансирование банков	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 3	Статистика	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 4	Золотовалютные и иные активы	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 5	Платежная система	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 6	Денежная наличность и другие ценности	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ B	Обеспечивающие функции	23.03.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ C	Информационные технологии	25.03.2021	Иванов Иван Иванович				

Рисунок 3.2-1 Форма просмотра списка подразделов

Для работы с подразделами доступен следующий набор кнопок:

- Кнопка «Создать объект»  предназначена для добавления в справочник нового подраздела;
- Кнопка «Редактировать объект»  предназначена для редактирования подраздела;
- Кнопка «Удалить объект»  предназначена для удаления выбранного подраздела;
- Кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз»  предназначены для изменения порядка следования подразделов внутри раздела;
- Кнопка «История»  предназначена для просмотра истории подразделов справочника.

Например, для создания подраздела «Национальная платежная система», необходимо нажать кнопку «Создать объект» , после чего будет открыта форма создания подраздела (рисунок 3.2-2). В поле

для редактирования необходимо ввести наименование. Код подраздела формируется автоматически и отображается на форме.

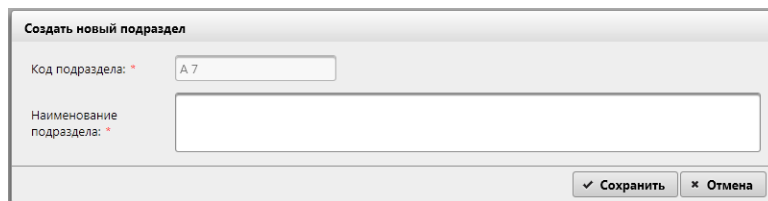
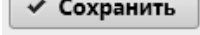


Рисунок 3.2-2 Форма создания подразделения

Сохранение создаваемого подразделения осуществляется нажатием на кнопку . При сохранении подразделения осуществляется контроль заполнения обязательных полей. Если не указано наименование – будет выдано информационное сообщение (рисунок 3.2-3):

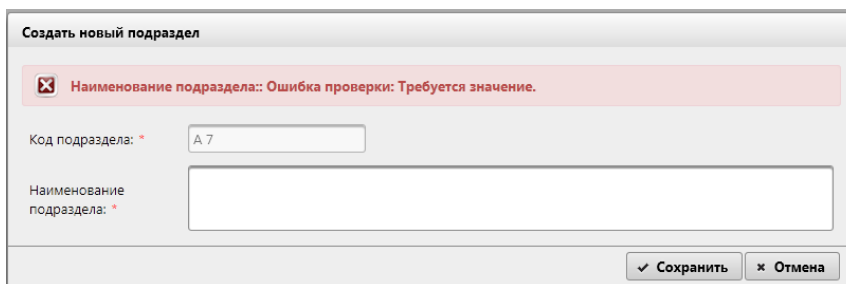



Рисунок 3.2-3 Сообщение об ошибке при создании подразделения

При успешном сохранении осуществляется возврат на форму. Подразделы, добавленные описанным выше способом, отображаются на форме.

При необходимости редактирования подразделения необходимо выделить подраздел однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с наименованием (запись будет выделена цветом), после чего нажать кнопку «Редактировать объект» . Будет открыта форма редактирования наименования подразделения (рисунок 3.2-4):

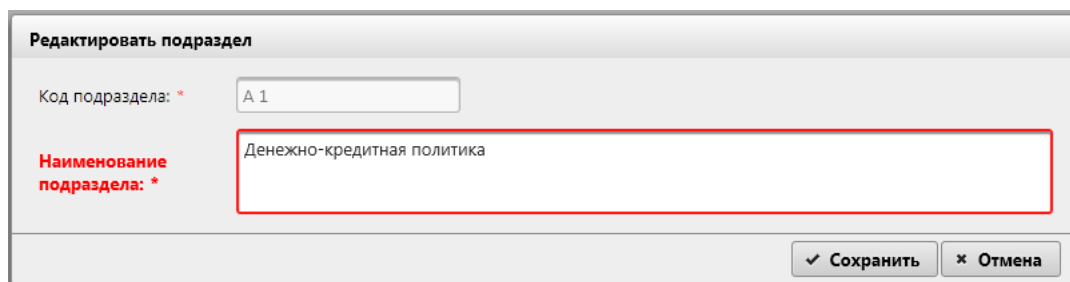




Рисунок 3.2-4 Форма редактирования наименования подразделения

Сохранение отредактированного значения осуществляется по нажатию на кнопку . Если наименование подразделения не заполнено – при попытке сохранения выдается сообщение об ошибке.

Для удаления подразделения необходимо выделить подраздел однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с наименованием (запись будет выделена цветом), после чего нажать кнопку «Удалить объект» . В открывшемся окне необходимо подтвердить операцию удаления (рисунок 3.2-5):

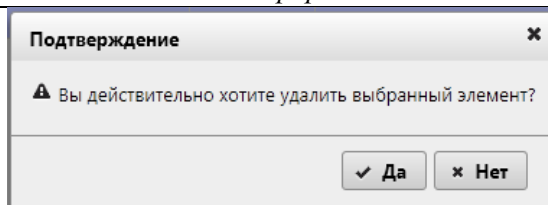


Рисунок 3.2-5 Окно подтверждения удаления подраздела

Если удаляемый подраздел содержит действующие объекты аудита – удаление подраздела не осуществляется – будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.2-6). Если подраздел не содержит объектов аудита – подраздел будет удалён из системы.

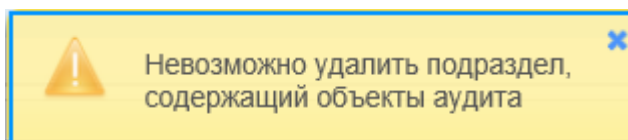






Рисунок 3.2-6 Окно подтверждения удаления подраздела

Для изменения порядка следования подразделов в справочнике необходимо однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с наименованием выделить запись в справочнике и нажать кнопку «Переместить вверх»  или «Переместить вниз» . При перемещении подраздела на уровень вверх или на уровень вниз произойдет пересчет кодов подраздела для перемещаемых записей.

3.3. Работа с объектами аудита

Для просмотра списка объектов аудита внутри подраздела – необходимо на форме просмотра объектов аудита (рисунок 3.2-1) выполнить клик по иконке  в строке с наименованием подраздела.

На экране отобразятся строки с объектами аудита, если таковые были добавлены (рисунок 3.3-1). На форме отображаются только актуальные объекты аудита (в статусе «действующий»).





Для просмотра списка подпроцессов внутри объектов аудита – необходимо на форме просмотра объектов аудита (рисунок 3.2-1) выполнить клик по иконке  в строке с наименованием объекта аудита. На экране отобразятся строки с подпроцессами, если таковые были добавлены. На форме отображаются только актуальные подпроцессы (в статусе «действующий»).

Справочник объектов аудита							
Код объекта	Наименование объекта	Дата создания объекта	ФИО сотрудника	Год последней проверки	Актуальность	Состояние	Занят пользователем
~ A	Основные функции	08.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▾ A 1	Денежно-кредитная политика	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ A 1.1	Подготовка, утверждение и мониторинг основных направлений денежно-кредитной политики	17.03.2021	Иванов Иван Иванович	2022	+	Свободен	
A 1.2	Рабочее время сотрудников, которое используется нерационально	11.02.2021	Иванов Иван Иванович		+	Свободен	
▸ A 2	Реализация денежно-кредитной политики и рефинансирование банков	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ A 3	Статистика	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ A 4	Золотовалютные и иные активы	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ A 5	Платежная система	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ A 6	Денежная наличность и другие ценности	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ B	Обеспечивающие функции	23.03.2021	Иванов Иван Иванович				
▸ C	Информационные технологии	25.03.2021	Иванов Иван Иванович				

Рисунок 3.3-1 Форма просмотра списка объектов аудита

Для работы с подразделами доступен следующий набор кнопок:


- Кнопка «Создать объект»  предназначена для добавления в справочник нового объекта аудита;

- Кнопка «Редактировать объект»  предназначена для редактирования существующего объекта аудита;
- Кнопка «Удалить объект»  предназначена для изменения статуса объекта аудита (объекту устанавливается статус «недействующий»);
- Кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз»  предназначены для изменения порядка следования объектов аудита внутри подраздела;

Выбрать объект аудита и вызвать контекстное меню правой клавишей мыши. При этом будут доступны следующие кнопки:

- Кнопка «Скопировать объект аудита» предназначена для создания копии выбранного объекта;
- Кнопка «Переместить в другой подраздел» предназначена для перемещения выбранного объекта аудита в другой подраздел справочника;
- Кнопка «Объединить объекты аудита» предназначена для создания одного объекта аудита на основании нескольких выбранных объектов;

3.4. Создание объекта аудита

Для создания нового объекта аудита необходимо на форме справочника объектов аудита (рисунок 3.3-1) выбрать подраздел и нажать кнопку «Создать объект» , после чего откроется форма для заполнения паспорта объекта аудита (рисунок 3.4-1).

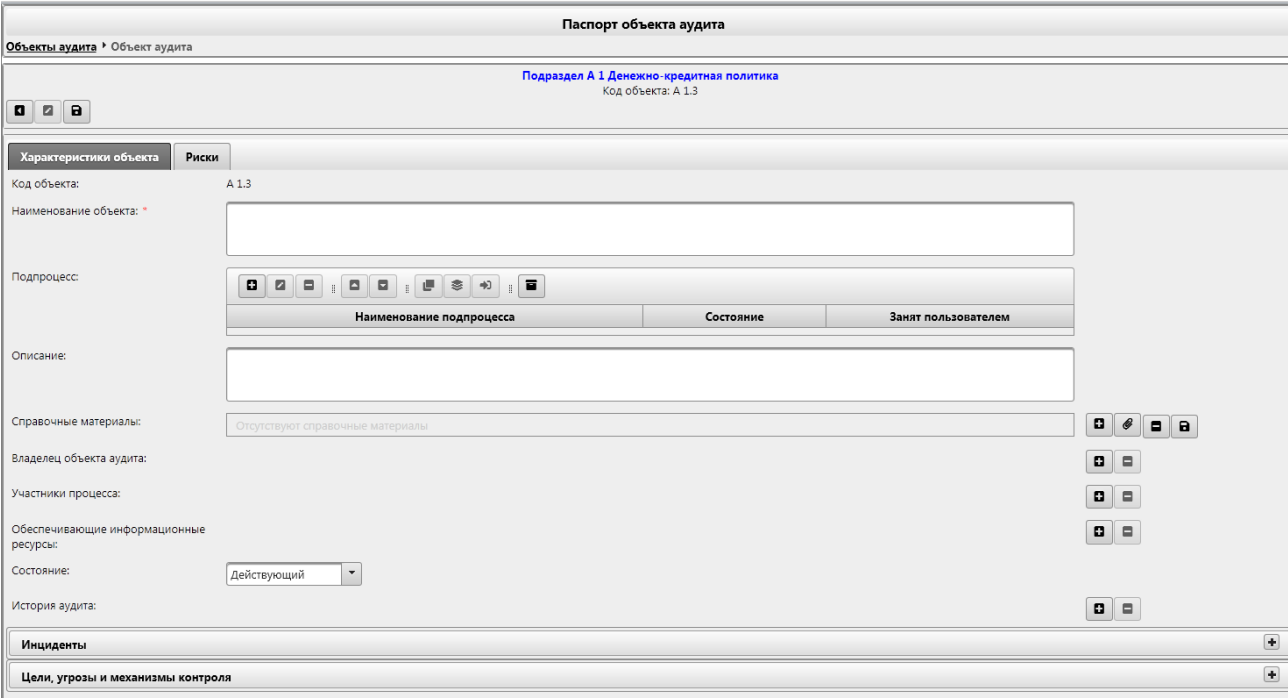




Рисунок 3.4-1 Форма для заполнения паспорта объекта аудита

В верхней части форме доступны 3 кнопки:

- «Сохранить»  - по нажатию осуществляется сохранение объекта;

- «Редактировать объект аудита»  - по нажатию предоставляется доступ к редактированию объекта аудита.

- «Вернуться назад»  - осуществляется возврат в справочник – к просмотру списка объектов подраздела.

В паспорте объекта аудита также доступны 2 вкладки для заполнения:

- «Характеристики объекта аудита» - для указания основных характеристик создаваемого объекта аудита;

- Вкладка «Риски» - для указания значений рисков по создаваемому объекту аудита.

Для создаваемого объекта аудита обязательно указать наименование.

К паспорту объекта аудита возможно прикрепить необходимые «Справочные материалы», которые каким-либо образом затрагивают данный объект. Добавление справочных материалов осуществляется двумя способами:

- 1- путём выбора файла из файловой системы и прикреплением к объекту аудита.
- 2- путём выбора справочного материала из справочника «Методическое обеспечение»



Для использования первого способа добавления справочного материала необходимо выполнить однократный клик по кнопке «Создать справочный материал» , после чего будет запущена форма добавления справочного материала


Рисунок 3.4-2 Добавить справочный материал

На панели инструментов доступны 2 кнопки:

- «Вернуться назад»  - осуществляется возврат на форму паспорта объекта аудита.

- «Сохранить»  - по нажатию осуществляется сохранение объекта;

На форме необходимо заполнить поле «Наименование», так же предоставляется возможность заполнения полей «Номер» и «Дата» справочного материала.

Для добавления файла необходимо нажать на кнопку «Добавить файл» . После чего откроется форма выбора файла справочных материалов (рисунок 3.4-3).

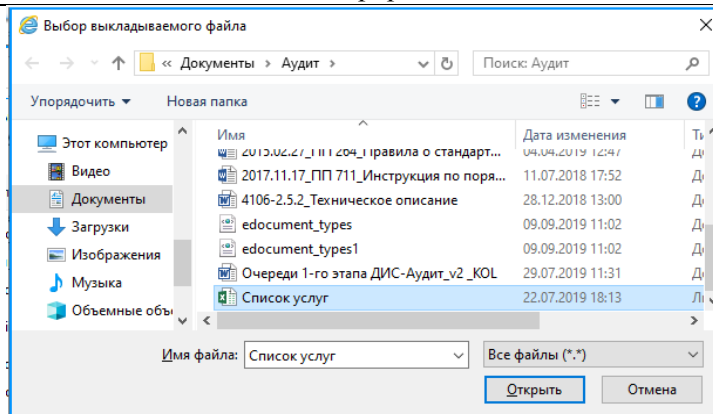


Рисунок 3.4-3 Выбор файла справочных материалов

Для добавления файла к паспорту объекта необходимо перейти в каталог с файлом, однократным кликом левой кнопкой мыши по файлу выбрать требуемый файл и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен в паспорт объекта аудита (рисунок 3.4-5).

Файл будет загружен с клиентского рабочего места и сохранится в ISIDA Audit с привязкой к объекту аудита, и доступен в последующем при просмотре данного объекта аудита.




Для использования второго способа добавления справочного материала необходимо выполнить однократный клик по кнопке «Установить связь» , после чего будет запущена форма добавления связи со справочным материалом.

Рисунок 3.4-4 Добавление связи со справочным материалом

На форме предоставляется возможность поиска справочного материала по трем параметрам: «Номер», «Дата» и «Наименование». Для выполнения поиска необходимо заполнить поле (или поля) и нажать на кнопку «Искать».

На панели инструментов доступны 4 кнопки:

- «Вернуться назад»  - осуществляется возврат на форму паспорта объекта аудита.

- «Сохранить»  - по нажатию осуществляется сохранение объекта с привязкой к объекту аудита, и доступом в последующем при просмотре данного объекта аудита. Файл будет добавлен в паспорт объекта аудита (рисунок 3.4-5).





- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание дерева соответственно.

Рисунок 3.4-5 Паспорт объекта с добавленными справочными материалами

Однократным кликом левой кнопкой мыши по строке со справочными материалами можно выделить запись, после чего появляется возможность удалить выделенную запись из паспорта объекта (нажатием на кнопку «Удалить справочный материал» ) или загрузить файл на рабочее место пользователя (нажатием на кнопку «Сохранить на диск» )

Заполнение полей «Владелец объекта аудита» и «Участники процесса» осуществляется выбором подразделения из справочника подразделений. Для объекта аудита возможно указание нескольких владельцев и участников процесса из справочника.


Для того, чтобы добавить владельца объекту аудита – необходимо нажать на кнопку «Добавить владельца объекта аудита»  на форме (рисунок 3.4-5), откроется форма выбора подразделений (рисунок 3.4-6).

Рисунок 3.4-6 Форма выбора подразделения из справочника


Для добавления подразделения-владельца объекта аудита необходимо однократным кликом левой кнопкой мыши по наименованию подразделения выбрать запись в справочнике и нажать кнопку


Добавить

. Выбранное подразделение будет добавлено в паспорт объекта аудита в качестве

владельца. Аналогичным образом осуществляется добавление участников процесса в паспорт объекта аудита. Паспорт объекта аудита с добавленным владельцем и участниками процесса представлен на рисунке 3.4-7.

Рисунок 3.4-7 Паспорт объекта аудита (добавлены владелец объекта и участники процесса)


Для удаления владельца объекта аудита или участников процесса – необходимо однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с наименованием подразделения выделить запись, после чего появляется возможность удалить выделенную запись из паспорта объекта (нажатием на кнопку «Удалить владельца объекта аудита» ).


В паспорт объекта аудита можно добавить сведения об обеспечивающих информационных ресурсах, которые обеспечивают процесс, охватываемый объектом аудита. Добавление обеспечивающих информационных ресурсов осуществляется нажатием на кнопку «Добавить обеспечивающий ресурс» . Откроется форма добавления информационного ресурса (рисунок 3.4-8). На форме можно выбрать сразу несколько ресурсов для добавления к объекту.

<input type="checkbox"/>	Номер ИР	Наименование	Краткое наименование	Пример
<input type="checkbox"/>	1212	ИТ ресурс 1	ИТ1	Пример
<input type="checkbox"/>	1213	Обеспечивающий информационный ресурс	ОИР	Пример
<input type="checkbox"/>	1512	ИТ ресурс 2	ИТ2	Пример

Рисунок 3.4-8 Добавление обеспечивающего информационного ресурса в паспорт объекта аудита

Для добавления информационного ресурса в паспорт объекта необходимо выбрать ресурс в списке и нажать кнопку **Добавить**. Удаление обеспечивающих информационных ресурсов осуществляется

аналогично удалению подразделений-владельцев - нажатием на кнопку «Удалить»  на форме паспорта объекта аудита.

Также в паспорт объекта аудита возможно добавить «Историю аудита» - годы, в которые ранее проводились проверки создаваемого объекта аудита. Добавление истории аудита осуществляется нажатием на кнопку «Добавить» . Откроется форма добавления года истории аудита (рисунок 3.4-9).

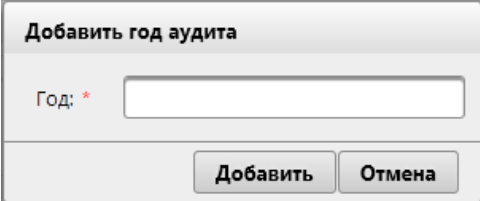
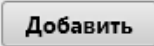
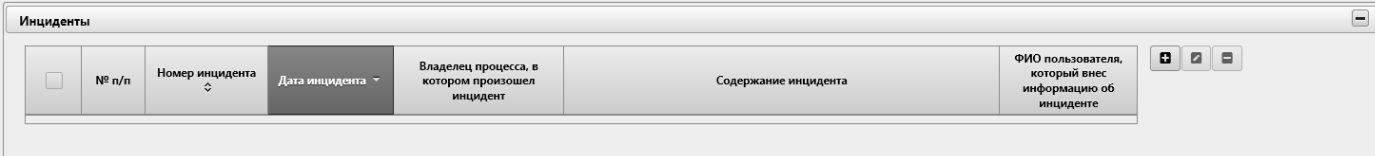


Рисунок 3.4-9 Добавление года истории аудита

Сохранение добавляемого года в паспорте объекта аудита осуществляется нажатием на кнопку . Удаление года истории аудита из паспорта объекта осуществляется аналогично удалению подразделений-владельцев объекта.

В момент создания для объекта аудита устанавливается статус-состояние «Действующий». При необходимости в раскрывающемся списке можно выбрать статус «Недействующий» - в этом случае объект аудита не будет отображаться в списке объектов в справочнике и не будет включен в документы по планированию.




Для добавления в паспорт объекта аудита инцидентов, связанных с объектом аудита – необходимо развернуть панель «Инциденты» (рисунок 3.4-10).





<input type="checkbox"/>	№ п/п	Номер инцидента	Дата инцидента	Владелец процесса, в котором произошел инцидент	Содержание инцидента	ФИО пользователя, который внес информацию об инциденте

Рисунок 3.4-10 Панель работы с инцидентами

На панели доступны кнопки

- Кнопка «Добавить инцидент»  - предназначена для добавления инцидента
- Кнопка «Редактировать инцидент»  - предназначена для редактирования существующего инцидента;
- Кнопка «Удалить инцидент»  - предназначена для удаления существующего инцидента;

Для добавления инцидента по объекту аудита необходимо нажать кнопку «Добавить инцидент» . Будет открыта форма добавления инцидента (рисунок 3.4-11). Для сохранения данных об инциденте нажать кнопку  на форме.

Добавить новый инцидент

Номер инцидента: *

Дата инцидента: *

Владелец процесса, в котором произошёл инцидент:

- ▼ Управление аудита
 - Управление комплексного аудита
 - Отдел информационного аудита
 - Подразделение с очень-очень большим названием, просто невероятно большим названием для тестирования
- ▶ Служба IT

Содержание инцидента: *

Добавить **Отмена**

Рисунок 3.4-11 Добавление инцидента для объекта аудита

Сведения об инциденте будут отражены в паспорте объекта аудита (рисунок 3.4-12):

Инциденты						
<input type="checkbox"/>	№ п/п	Номер инцидента ↕	Дата инцидента ▼	Владелец процесса, в котором произошёл инцидент	Содержание инцидента	ФИО пользователя, который внес информацию об инциденте
<input type="checkbox"/>	1	1	05.01.2022	Управление комплексного аудита	Содержание инцидента	Иванов Иван Иванович

Рисунок 3.4-12 Инцидент, добавленный в паспорт объекта аудита



Для добавления в паспорт объекта аудита целей, угроз и механизмов контроля, связанных с объектом аудита – необходимо развернуть панель «Цели, угрозы и механизмы контроля» (рисунок 3.4-13).



Цели, угрозы и механизмы контроля


Рисунок 3.4-13 Панель работы с целями, угрозами и механизмами контроля.

На панели «Цели, угрозы и механизмы контроля» расположены следующие кнопки:

- Кнопка «Добавить» - предназначена для добавления целей, угроз и механизмов контроля
- Кнопка «Редактировать» - предназначена для редактирования существующих целей, угроз и механизмов контроля;
- Кнопка «Удалить» - предназначена для удаления существующих целей, угроз или механизмов контроля;

- Кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз»  - предназначены для изменения порядка следования целей, угроз или механизмов контроля внутри разделов, т.е. цели - в пределах вкладки, угрозы 1-го уровня - в пределах цели, угрозы 2-го уровня – в пределах угроз 1-го уровня и механизмы контроля – в пределах угроз 2-го уровня.;

- Кнопки «Развернуть всё»  «Свернуть всё»  предназначены для разворачивания всего содержимого вкладки до механизмов контроля и для сворачивания до целей объекта аудита.

Для добавления целей объекта аудит необходимо нажать на кнопку «Добавить» .

Будет открыта форма добавления цели объекта аудита (рисунок 3.4-14). Для сохранения данных нажать кнопку «Сохранить» на форме.

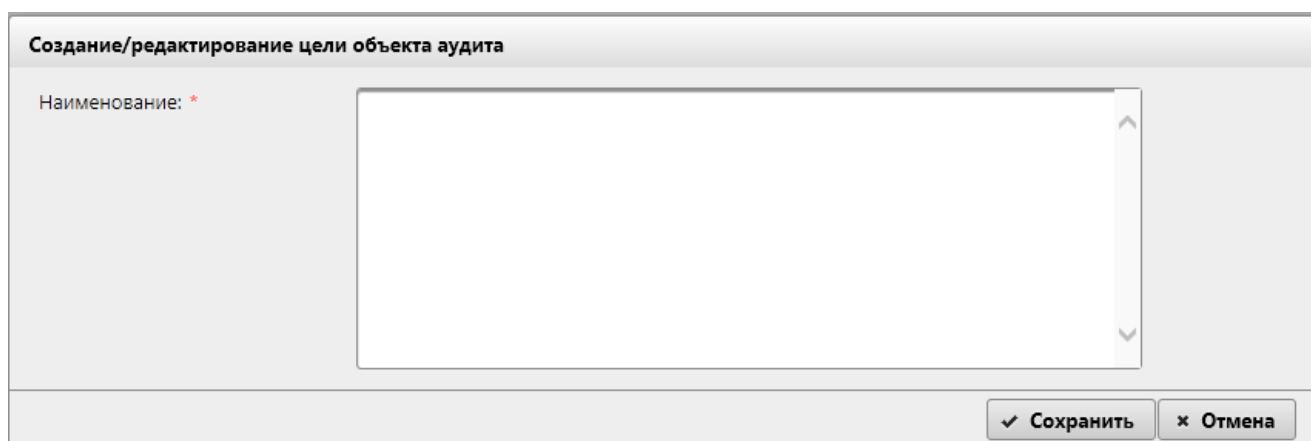



Рисунок 3.4-14 Создание/редактирование целей объекта аудита

При сохранении целей осуществляется контроль заполнения обязательных полей. Если не указано наименование – будет выдано информационное сообщение.

Для добавления угрозы 1-го уровня, необходимо:

Выбрать цель объекта аудита однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с целью объекта аудита, куда должна войти угроза 1-го уровня. Выбранный объект будет выделен цветом, для добавления угрозы 1-го уровня необходимо нажать на кнопку «Добавить» .

Будет открыта форма для добавления угрозы 1-го уровня для цели объекта аудита (рисунок 3.4-15). Для сохранения данных нажать кнопку «Сохранить» на форме.

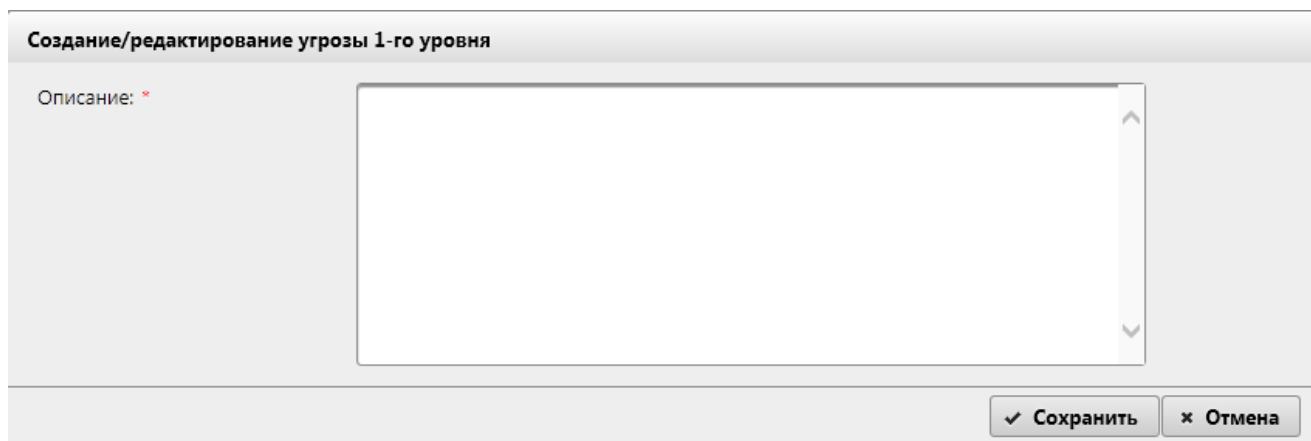





Рисунок 3.4-15 Создание/редактирование угрозы 1-го уровня цели объекта аудита

При сохранении угрозы 1-го уровня осуществляется контроль заполнения обязательных полей. Если не указано Описание – будет выдано информационное сообщение.

На форме развёртывания и свёртывания целей и угроз осуществляется по однократному клику левой клавишей мыши по элементу  и  соответственно.

Для добавления угрозы 2-го уровня, необходимо:

Выбрать угрозу 1-го уровня объекта аудита однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с угрозой 1-го уровня объекта аудита, куда должна войти угроза 2-го уровня. Выбранный объект будет выделен цветом, для добавления угрозы 2-го уровня необходимо нажать на кнопку «Добавить» .

Будет открыта форма для добавления угрозы 2-го уровня (рисунок 3.4-16). Для сохранения данных нажать кнопку «Сохранить» на форме.

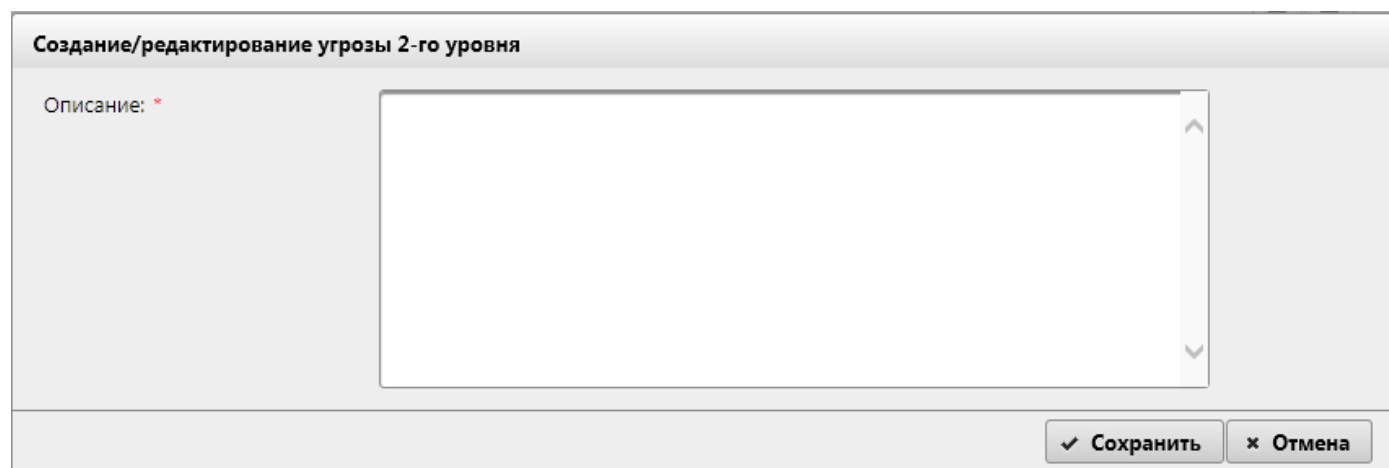



Рисунок 3.4-16 Создание/редактирование угрозы 2-го уровня

При сохранении угрозы 2-го уровня осуществляется контроль заполнения обязательных полей. Если не указано Описание – будет выдано информационное сообщение.

Для добавления механизмов контроля, необходимо:

Выбрать угрозу 2-го уровня объекта аудита однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с угрозой 2-го уровня объекта аудита, куда должен войти механизм контроля. Выбранный объект будет выделен цветом, для добавления механизма контроля необходимо нажать на кнопку «Добавить» .

Будет открыта форма для добавления механизма контроля (рисунок 3.4-17). Для сохранения данных нажать кнопку «Сохранить» на форме.

Создание/редактирование механизма контроля

Описание:

Механизм не установлен:

Категории:

По существенности: ключевой неключевой

По способу выявления: ручной с автоматической составляющей автоматический

По регулярности: ежедневный еженедельный ежемесячный
 ежеквартальный ежегодный при необходимости


По виду контроля: предварительный текущий последующий

Документы:

Рисунок 3.4-17 Создание/редактирование механизма контроля

При сохранении механизма контроля осуществляется контроль заполнения обязательных полей. Если не указано Описание – будет выдано информационное сообщение.

На форме предусмотрены следующие возможности:

- поле «Описание» - заполняется вручную пользователем.
- выборка категорий «по существенности», «по способу выявления» и «по виду контроля» осуществляется соответствующими переключателями.
- выборка категории «по регулярности» осуществляется путём установки соответствующих флагов.
- к механизму контроля возможно прикрепить необходимые «Документы», которые каким-либо образом затрагивают данный механизм контроля. Добавление документов осуществляется путем выбора файла и прикреплением к механизму контроля. При этом файл документа загружается с клиентского рабочего места и сохраняется в системе с привязкой к механизму контроля объекта аудита, и доступен в последующем при просмотре данного объекта аудита. Для добавления файла к механизму контроля необходимо нажать кнопку . Откроется форма выбора файла (рисунок 3.4-18).
- флаг «Механизм не установлен» - при установке флага происходит снятие и блокировка всех, выше перечисленных, переключателей и флагов, а также кнопок «Добавить документ», «Удалить документ» и «Сохранить на диск».

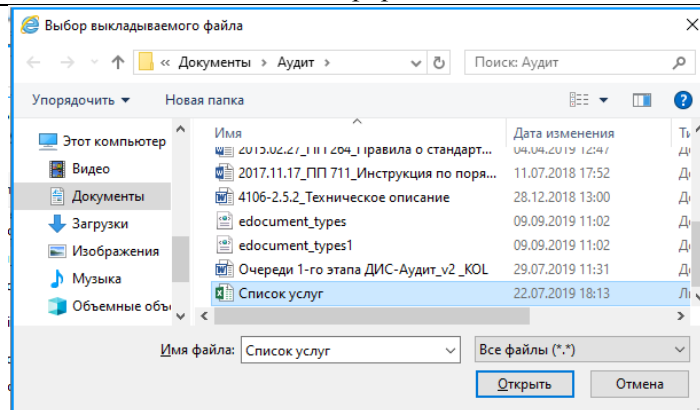





Рисунок 3.4-18 Выбор файла документа

Для добавления файла к механизму контроля необходимо перейти в каталог с файлом, однократным кликом левой кнопкой мыши по файлу выбрать требуемый файл и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен в механизм контроля.

Однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с документами можно выделить запись, после чего появляется возможность удалить выделенную запись из механизма контроля (нажатием на кнопку «Удалить» ) или загрузить файл на рабочее место пользователя (нажатием на кнопку «Сохранить на диск» )

Для редактирования объектов на панели необходимо выбрать необходимую строку для редактирования однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Редактировать» . При нажатии на кнопку «Редактировать» происходит контроль выделенных строк. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 3.4-19)

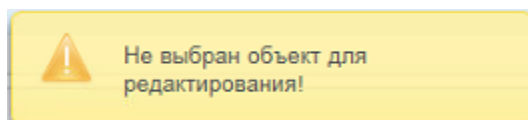



Рисунок 3.4-19 Сообщение об ошибке при попытке редактирования

Для удаления объектов на панели необходимо выбрать необходимую строку для удаления однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Удалить» . При нажатии на кнопку «Удалить» происходит контроль выделенных строк и наличие вложенных элементов. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 3.4-20). Если объект имеет вложенные элементы – будет выведено информационное сообщение (пример рисунок 3.4-21): «Удаление невозможно Цель объекта аудита (угроза 1-го уровня/угроза 2-го уровня) содержит связанные с ней угрозы 1-го уровня (угрозы 2-го уровня/ механизмы контроля).

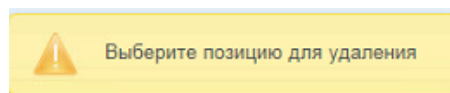


Рисунок 3.4-20 Сообщение об ошибке при попытке редактирования

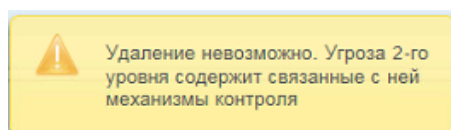




Рисунок 3.4-21 Сообщение об ошибке при удалении объекта с вложенными элементами.

Для перемещения объектов на вкладке необходимо выбрать необходимую строку для перемещения однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Переместить вверх»  и «Переместить вниз» . При нажатии на кнопку «Переместить вверх» или «Переместить вниз» происходит контроль выделенных строк и положения строки. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 3.4-22). Если объект имеет крайнее нижнее положение в группе (или крайнее верхнее) и происходит нажатие на кнопку «Переместить вниз» (или «Переместить вверх») – будет выведено информационное сообщение (рисунок 3.4-23 и рисунок 3.4-24).

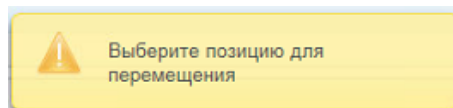


Рисунок 3.4-22 Сообщение об ошибке при перемещении

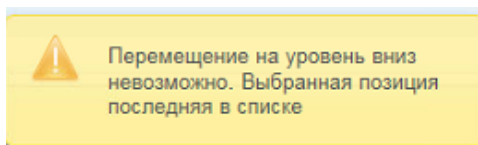


Рисунок 3.4-23 Сообщение об ошибке при перемещении вниз крайнего нижнего объекта.

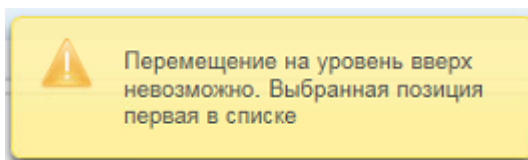




Рисунок 3.4-24 Сообщение об ошибке при перемещении вверх крайнего верхнего объекта.

При переходе на вкладку «Риски» можно указать значения рисков для объекта аудита. Доступна установка значений только для тех рисков, для которых в справочнике рисков на вкладке «Возможные значения» задан список возможных значений. Для редактирования рисков необходимо нажать кнопку «Редактировать»  на вкладке «Риски» (рисунок 3.4-25).

Паспорт объекта аудита																						
Объекты аудита ▶ Объект аудита																						
Подраздел А 1 Денежно-кредитная политика																						
Код объекта: А 1.2 Рабочее время сотрудников, которое используется нерационально																						
Характеристики объекта																						
Риски																						
Год рисков	Уровень риска для факторов риска, присущих деятельности							Уровень риска для факторов риска адекватности механизмов внутреннего контроля			Оценка факторов риска, принятых во внимание Управлением внутреннего аудита для целей планирования				Результаты оценки рисков, присущих деятельности		Результаты оценки рисков адекватности механизмов внутреннего контроля		Общий уровень риска	Результаты оценки факторов риска, принятых во внимание для целей планирования		Общий уровень риска объекта аудита
	Ф1	Ф2	Ф3	Ф4	Ф5	Ф6	Ф7	Ф8	Ф9	Ф10	П1	П2	П3	П4	ИБД	ИБД2	ИБВК	ОКВК	ОУР	РОП	ОУР_ОА	
2022								4	1							210,00	52,50					
2021	3	1	2	1	1	4	2	1	4	1					200,00	50,00	250,00	62,50	31,25		31,25	


Рисунок 3.4-25 Установка значений рисков для объекта аудита

Выбор значений происходит из раскрывающегося списка в таблице.

Если для риска в справочнике рисков задана цветовая градация для значения – ячейка на вкладке «Риски» в паспорте объекта аудита также будет выделена цветом. Сохранение значений рисков осуществляется нажатием на кнопку «Сохранить»  на вкладке «Риски».

Если риск рассчитывается по правилу и значение, полученное в результате расчета, не входит ни в один из диапазонов, заданных в справочнике - в табличной части формы в ячейке со значением отображается «-1» на сером фоне.

Сохранение созданного объекта аудита осуществляется нажатием кнопки «Сохранить»  на форме паспорта объекта.

К объекту аудита можно добавить подпроцессы. Для добавления подпроцессов в паспорт объекта аудита необходимо на вкладке «Характеристики объекта» нажать кнопку «Добавить подпроцесс» . Если при добавлении подпроцесса не был сохранен объект аудита – будет выдано сообщение с предложением выполнить сохранение.

При добавлении подпроцесса открывается форма выбора варианта создания подпроцесса (рисунок 3.4-26)

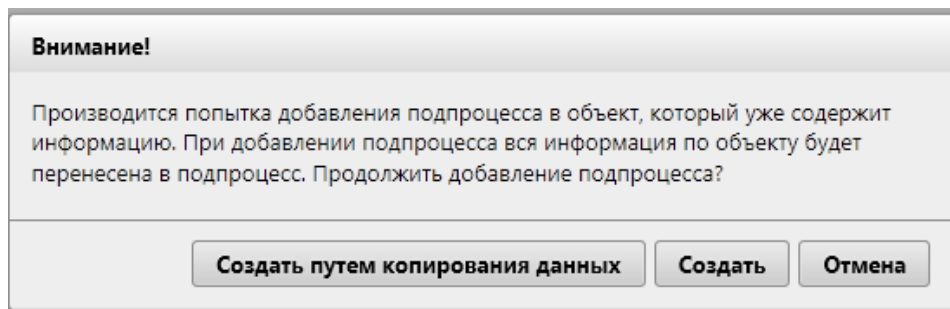



Рисунок 3.4-26 Паспорт объекта аудита с заполненными характеристиками объекта

При подтверждении создания подпроцесса откроется форма, аналогичная представленной на рисунке 3.4-1. Все операции по созданию подпроцесса аналогичны созданию объекта аудита. Созданный подпроцесс сохраняется нажатием на кнопку «Сохранить»  на форме работы с подпроцессом, после чего он будет отображён на форме «Паспорт объекта аудита» (рисунок 3.4-27). После добавления в паспорт объекта аудита подпроцессов – по объекту аудита невозможно выполнить оценку рисков – данная операция доступна только для подпроцесса. Вкладки «Риски» и «Цели, угрозы и механизмы контроля» в паспорте объекта не отображаются (рисунок 3.4-27).

Паспорт объекта аудита

Объекты аудита > Объект аудита

Подраздел А 1 Денежно-кредитная политика
Код объекта: А 1.1 Подготовка, утверждение и мониторинг основных направлений денежно-кредитной политики

Характеристики объекта

Код объекта: А 1.1

Наименование объекта: *
Подготовка, утверждение и мониторинг основных направлений денежно-кредитной политики

Подпроцесс:

Наименование подпроцесса	Состояние	Занят пользователем
А 1.1.1 Подготовка и утверждение основных направлений денежно-кредитной политики	Свободен	

Описание:

Справочные материалы:
Справочный материал

Владелец объекта аудита:
Управление комплексного аудита
Отдел информационного аудита

Участники процесса:
Управление комплексного аудита
Отдел информационного аудита

Обеспечивающие информационные ресурсы:

Номер ИР	Наименование	Краткое наименование	Комментарий
1213	Обеспечивающий информационный ресурс	ОИР	Пример
1512	IT ресурс 2	IT2	Пример

Состояние: Действующий









История аудита: 2022

Комментарий:
Данный объект был в 2021 году перемещен из подраздела А 3 Статистика в подраздел А 1 Денежно-кредитная политика

Инциденты


z://vm-1042328.isida.by:8090/audit/audit-references-auditobjectref/AuditObject.html?faces-redirect=true#

Рисунок 3.4-27 Паспорт объекта аудита с добавленным подпроцессом

Также в паспорте объекта доступна возможность редактирования подпроцесса (по кнопке «Редактировать подпроцесс» ), удаление подпроцесса (по кнопке «Удалить подпроцесс» ). Изменение порядка следования подпроцессов внутри объекта осуществляется по нажатию на кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз» . Копирование подпроцесса осуществляется по нажатию на кнопку «Скопировать подпроцесс» . Если пользователь выбрал несколько подпроцессов – возможно выполнение объединения подпроцессов по нажатию на кнопку «Объединить подпроцессы» . Перевод подпроцесса в объект аудита осуществляется по нажатию на кнопку «Перевести подпроцесс в объект аудита» . Просмотр недействующих подпроцессов осуществляется по нажатию на кнопку «Просмотреть недействующие подпроцессы» .

3.5. Редактирование объекта аудита

Переход к редактированию паспорта объекта аудита возможен двумя способами:

- 1) На форме справочника объектов аудита (рисунок 3.3-1) необходимо выбрать объект аудита однократным кликом левой кнопкой мыши по строке с объектом аудита. Выбранный объект будет выделен цветом, для перехода к редактированию необходимо нажать кнопку «Редактировать объект» . Будет осуществлен переход на форму работы с паспортом объекта аудита (аналогичную представленной на рисунке 3.4-1). Форма будет открыта в режиме редактирования, доступны все операции, описанные при создании объекта аудита.
- 2) На форме справочника объектов аудита двойным кликом левой кнопкой мыши по строке с объектом аудита осуществляется переход к паспорту объекта аудита. Паспорт объекта аудита будет открыт для редактирования.

В списке объектов аудита для редактируемого объекта изменится значение в столбце «Состояние» - будет указано значение «В работе» и в столбце «Занят пользователем» будет отображена информация о пользователе, редактирующем объект (рисунок 3.5-1).

Код объекта	Наименование объекта	Дата создания объекта	ФИО сотрудника	Год последней проверки	Актуальность	Состояние	Занят пользователем
▼ A	Основные функции	08.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▼ A 1	Денежно-кредитная политика	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 1.1	Подготовка, утверждение и мониторинг основных направлений денежно-кредитной политики	17.03.2021	Иванов Иван Иванович	2022	+	Свободен	Иванов Иван Иванович
A 1.2	Рабочее время сотрудников, которое используется нерационально	11.02.2021	Иванов Иван Иванович		+	Свободен	
▶ A 2	Реализация денежно-кредитной политики и рефинансирование банков	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 3	Статистика	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 4	Золотовалютные и иные активы	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 5	Платежная система	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ A 6	Денежная наличность и другие ценности	11.02.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ B	Обеспечивающие функции	23.03.2021	Иванов Иван Иванович				
▶ C	Информационные технологии	25.03.2021	Иванов Иван Иванович				

Рисунок 3.5-1 Отображение информации о редактируемом объекте

Если объект аудита редактируется, другие пользователи Системы не могут редактировать данный объект – возможен только просмотр паспорта объекта.

Сохранение объекта аудита после редактирования осуществляется нажатием на кнопку «Сохранить»



на форме паспорта объекта.

В случае, если пользователь по какой-то причине не сохранил изменения паспорта объекта и осуществил переход к справочнику объектов аудита (воспользовавшись навигационной строкой на форме) либо перешел в другой сеанс, воспользовавшись навигационным меню) – Система проинформирует о том, что изменения не сохранены. При подтверждении выхода без сохранения блокировка с объекта аудита снимается, другие пользователи смогут взять объект на редактирование.

3.6. Удаление объекта аудита

Удаление объекта аудита возможно осуществить 2-мя способами:

- 1) На форме просмотра списка объектов осуществить выбор объекта аудита (однократным кликом левой кнопкой мыши по объекту), после чего нажать кнопку «Удалить объект аудита»



. В открывшемся окне необходимо подтвердить выполнение операции удаления. Если удаляемый объект редактируется другим пользователем, либо внутри подраздела есть объекты, редактируемые пользователями Системы – выполнение операции невозможно, т.к. нет возможности пересчитать коды оставшихся объектов в подразделе. Пользователю будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.3-38):

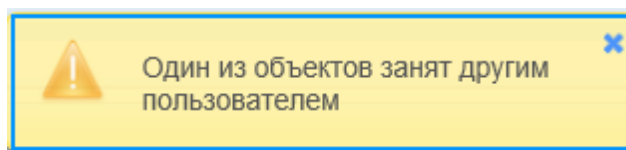



Рисунок 3.6-1 Сообщение об ошибке



Если возможно выполнение операции удаления – объекту аудита (при наличии подпроцессов - и его подпроцессам) устанавливается статус «Недействующий», объект в справочнике не

отображается, для оставшихся в подразделе объектов аудита и их подпроцессов происходит пересчет кодов объекта/кодов подпроцесса.

- 2) На форме просмотра списка объектов аудита двойным кликом левой кнопкой мыши по строке с объектом аудита осуществить переход к паспорту объекта аудита. Паспорт объекта аудита будет открыт для редактирования. На форме паспорта объекта необходимо установить статус

«Недействующий» и нажать на кнопку «Сохранить» . Статус «Недействующий» при этом будет установлен и для подпроцессов объекта (при их наличии). При необходимости удаления только подпроцесса – в паспорте объекта аудита необходимо перейти к редактированию подпроцесса и установить статус «Недействующий», после чего выполнить сохранение объекта аудита.

3.7. Изменение порядка следования объектов аудита в подразделе

Для изменения порядка следования объектов в справочнике – необходимо осуществить выбор объекта аудита в списке объектов внутри подраздела, после чего нажать на кнопку «Переместить вверх»  или «Переместить вниз» . Однократное нажатие на кнопку перемещает объект на одну позицию вверх или вниз в списке. При этом осуществляется пересчет кодов для объектов и подпроцессов, которые изменили порядок следования в справочнике.

При попытке перемещения вверх первого в списке объекта или последнего в списке объекта вниз - выдается сообщение об ошибке (рисунок 3.7-1).

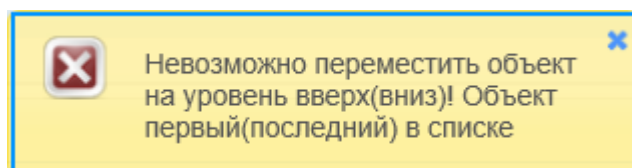


Рисунок 3.7-1 Сообщение об ошибке при изменении порядка следования объектов аудита

Если при попытке изменения порядка следования объектов в справочнике один из объектов, для которого должен измениться код в результате выполнения операции, редактируется другим пользователем – будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.7-2).

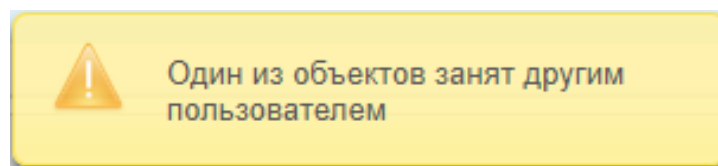


Рисунок 3.7-2 Сообщение об ошибке при наличии редактируемого объекта аудита

3.8. Копирование объекта аудита

При необходимости создать на основе одного объекта аудита несколько новых (разделить объект) предусмотрена возможность копирования объекта аудита. При этом создается объект аудита, который является полной копией текущего выбранного объекта (весь набор информации будет скопирован с имеющегося объекта), код объекта аудита будет содержать код подраздела и следующий порядковый номер (добавление копируемого объекта осуществляется в конец списка объектов в подразделе).

Для копирования объекта аудита необходимо на форме справочника объектов аудита (рисунок 3.3-1) вызвать контекстное меню по одному из объектов аудита (однократным кликом правой кнопкой мыши по строке с объектом) и нажать на кнопку «Скопировать объект аудита».

Будет осуществлен переход к форме паспорта объекта аудита (рисунок 3.4-1). Все операции при работе с формой аналогичны описанным при создании объекта аудита.

Сохранение объекта аудита осуществляется нажатием кнопки «Сохранить» .

Скопированный объект аудита будет отображен в списке объектов аудита на форме справочника.

3.9. Перемещение объекта аудита в другой подраздел

При необходимости переноса объекта аудита в другой подраздел, необходимо в справочнике объектов аудита вызвать контекстное меню и нажать на кнопку «Переместить в другой подраздел». Будет открыта форма выбора подраздела (рисунок 3.9-1).

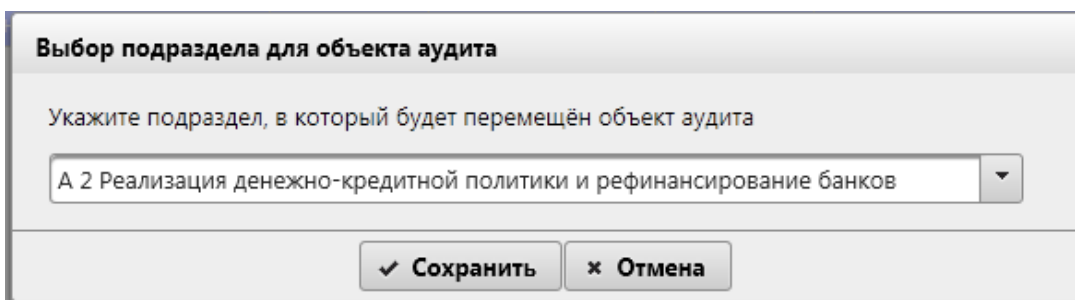



Рисунок 3.9-1 Форма выбора подраздела при перемещении объекта аудита

Из раскрывающегося списка необходимо выбрать подраздел и нажать на кнопку  для выполнения операции. Объект аудита будет сохранен в выбранный подраздел в конец подраздела (последним в списке). Код раздела/подраздела для объекта также будет изменен. Для оставшихся в подразделе объектов аудита будет выполнен пересчет кодов. Если какой-то из объектов аудита в текущем подразделе редактируется - пересчет кодов для объектов невозможен – перемещение объекта в другой подраздел не выполняется, выдается сообщение об ошибке (рисунок 3.9-2):

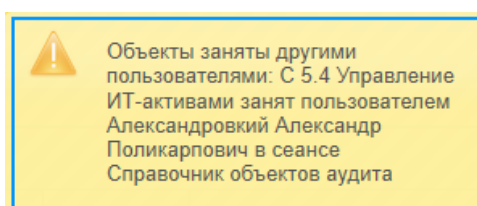


Рисунок 3.9-2 Сообщение об ошибке

При попытке перемещения объекта аудита, редактируемого другим пользователем – будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.9-3).

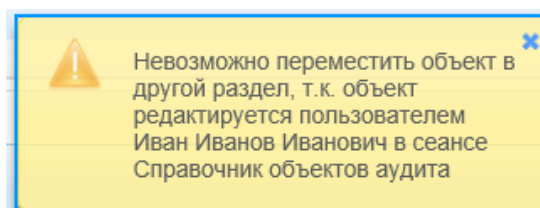


Рисунок 3.9-3 Сообщение об ошибке при перемещении редактируемого объекта

3.10. Объединение объектов аудита

При выборе нескольких объектов аудита в справочнике Система предоставляет возможность сформировать один объект на основании выбранных пользователем. Объединение объектов осуществляется при нажатии на кнопку «Объединить объекты аудита» в контекстном меню. При объединении объектов аудита открывается форма паспорта объекта аудита в режиме редактирования данных (рисунок 3.10-1). При этом при запуске процесса объединения осуществляется проверка объектов наличия подпроцессов в объединяемых аудитах. Если в процессе объединения участвуют аудиты с подпроцессами и без них, то будет выведено информационное сообщение предупреждающее об этом, и после подтверждения операции будет запущена форма паспорта объекта аудита в режиме редактирования данных (рисунок 3.10-1), в которой все объекты аудита без подпроцессов станут подпроцессом объединённого объекта аудита.

Рисунок 3.10-1 Паспорт объекта аудита при объединении объектов

При объединении объектов создается новый объект аудита. Код нового объекта – минимальный из кодов объединяемых объектов.

Всем объединяемым объектам аудита устанавливается статус «Недействующий», в новом объекте аудита объединяются данные по всем объектам (при этом удаляются дублирующиеся данные по владельцам, участникам процесса и годам истории аудита). Наименование и описание объекта необходимо ввести пользователю.


В поле «Комментарий» на форме отображается информация о том, на основании каких объектов создан объект аудита.

На вкладке «Риски» отображаются значения рисков по каждому их объединенных объектов (без возможности редактирования), а также риски по новому объекту (рисунок 3.10-2):

Паспорт объекта аудита																						
Объекты аудита ▶ Объект аудита																						
Подраздел С 5 ИТ-процессы Код объекта: С 5.5 Управление изменениями Управление ИТ-активами																						
Характеристики объекта Риски																						
Год рисков	Уровень риска для факторов риска, присущих деятельности							Уровень риска для факторов риска адекватности механизмов внутреннего контроля			Оценка факторов риска, принятых во внимание Управлением внутреннего аудита для целей планирования				Результаты оценки рисков, присущих деятельности		Результаты оценки рисков адекватности механизмов внутреннего контроля		Общий уровень риска	Результаты оценки факторов риска, принятых во внимание для целей планирования		Общий уровень риска объекта аудита
	Ф1	Ф2	Ф3	Ф4	Ф5	Ф6	Ф7	Ф8	Ф9	Ф10	П1	П2	П3	П4	ИБД	ИБД2	ИБВК	ОКВК	ОУР	РОП	ОУР_OA	
2022								4	1							210,00	52,50					
Объект создан путём объединения объектов:																						
С 5.5 Управление изменениями																						
Год рисков	Уровень риска для факторов риска, присущих деятельности							Уровень риска для факторов риска адекватности механизмов внутреннего контроля			Оценка факторов риска, принятых во внимание Управлением внутреннего аудита для целей планирования				Результаты оценки рисков, присущих деятельности		Результаты оценки рисков адекватности механизмов внутреннего контроля		Общий уровень риска	Результаты оценки факторов риска, принятых во внимание для целей планирования		Общий уровень риска объекта аудита
	Ф1	Ф2	Ф3	Ф4	Ф5	Ф6	Ф7	Ф8	Ф9	Ф10	П1	П2	П3	П4	ИБД	ИБД2	ИБВК	ОКВК	ОУР	РОП	ОУР_OA	
2021	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
2021	1	1	2	1	2	4	2	2	4	1					175,00	43,75	290,00	72,50	31,72		31,72	
С 5.6 Управление ИТ-активами																						
Год рисков	Уровень риска для факторов риска, присущих деятельности							Уровень риска для факторов риска адекватности механизмов внутреннего контроля			Оценка факторов риска, принятых во внимание Управлением внутреннего аудита для целей планирования				Результаты оценки рисков, присущих деятельности		Результаты оценки рисков адекватности механизмов внутреннего контроля		Общий уровень риска	Результаты оценки факторов риска, принятых во внимание для целей планирования		Общий уровень риска объекта аудита
	Ф1	Ф2	Ф3	Ф4	Ф5	Ф6	Ф7	Ф8	Ф9	Ф10	П1	П2	П3	П4	ИБД	ИБД2	ИБВК	ОКВК	ОУР	РОП	ОУР_OA	
2021	3	1	1	1	2	1	2	3	4	1	1	2	3	2	165,00	41,25	330,00	82,50	34,03	8,00	42,03	

Рисунок 3.10-2 Просмотр значений рисков для объединенного объекта аудита

На панели «Цели, угрозы и механизмы контроля» отображаются значения целей, угроз и механизмов контроля по каждому их объединенных объектов.

Сохранение объекта аудита осуществляется нажатием на кнопку «Сохранить»  на форме паспорта объекта.

Если при попытке объединения объектов аудита в справочнике выбран только один объект – выдается сообщение об ошибке (рисунок 3.10-3).

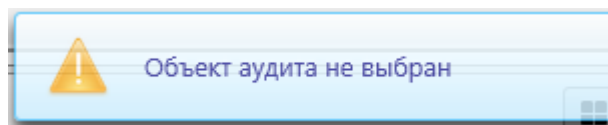


Рисунок 3.10-3 Сообщение об ошибке

Если в подразделе есть объект, редактируемый другим пользователем – невозможен пересчет кодов объектов подраздела при установке статуса «Недействующий» для объединяемых объектов. В этом случае будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 3.10-4):

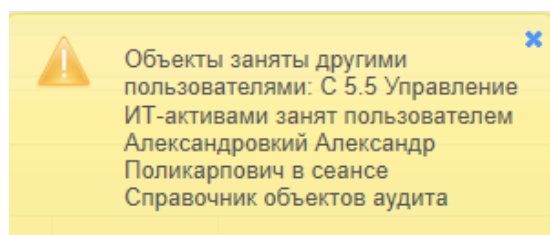



Рисунок 3.10-4 Сообщение об ошибке при объединении объектов аудита

3.11. Просмотр истории в справочнике объектов аудита

В справочнике объектов аудита предусмотрена возможность просмотра истории изменения для разделов, подразделов и объектов аудита/подпроцессов. Для разделов и подразделов при формировании истории учитывается изменение кодов и наименований. Если текущую дату раздел/подраздел удален из справочника, а на заданную дату он был доступен – он будет отображён на форме просмотра истории.

Для объектов аудита/подпроцессов при формировании истории учитывается изменение наименования, кода, владельца и участников процесса.

При просмотре истории по разделам справочника объектов на главной форме справочника по нажатию на кнопку «История»  - открывается форма, позволяющая просмотреть список разделов справочника на заданную пользователем дату (рисунок 3.11-1):

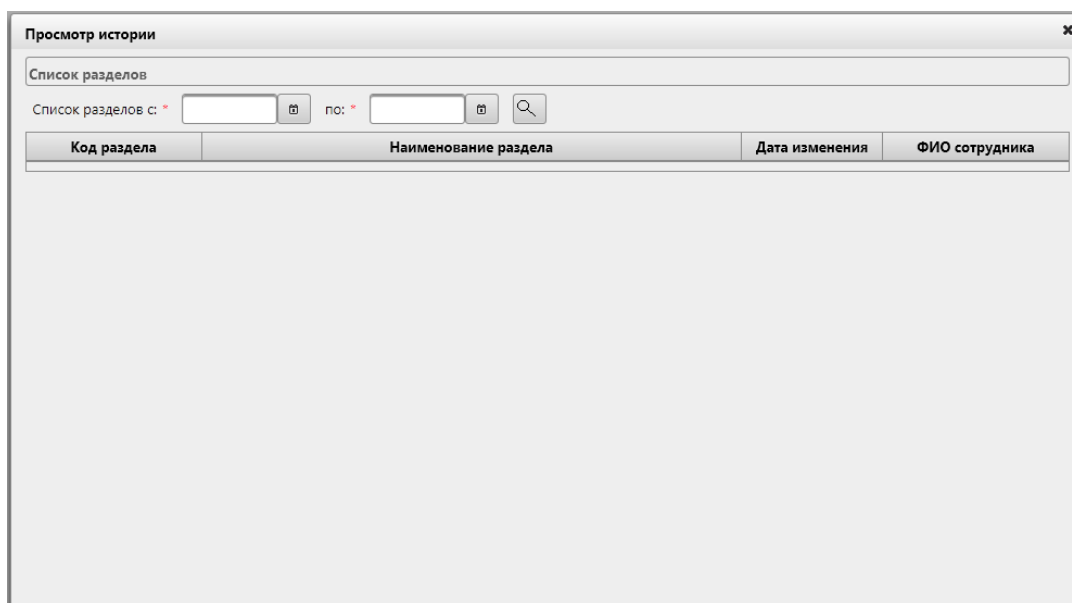

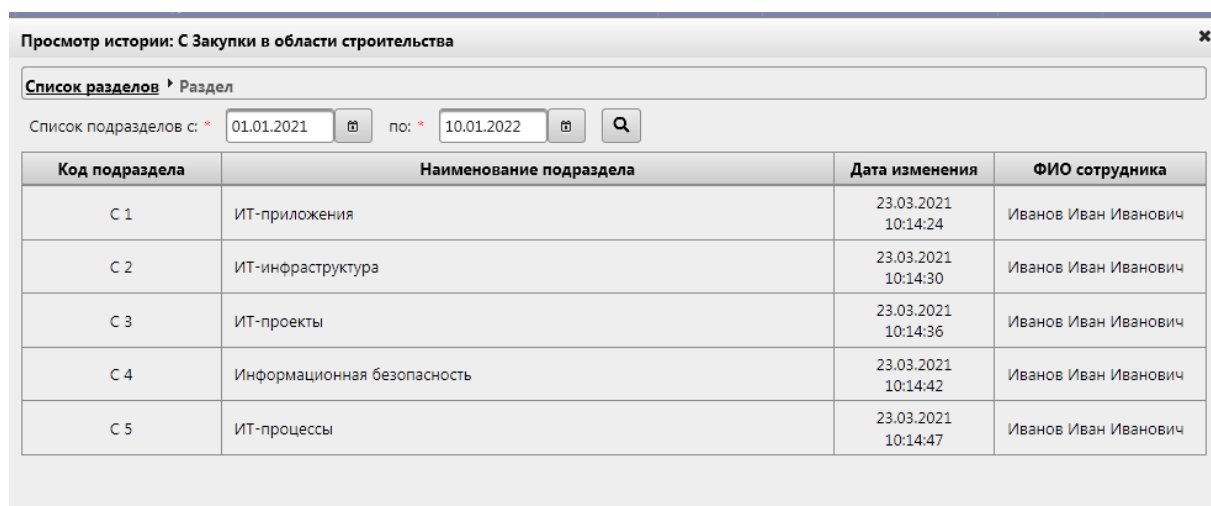


Рисунок 3.11-1 Форма просмотра списка разделов справочника

Для формирования списка разделов необходимо указать дату, на которую формируется список, и нажать кнопку «Искать» . Если на заданную дату нет информации о разделах – форма будет пустая. Иначе будет построен список разделов. По двойному клику левой кнопкой мыши на раздел возможно перейти на форму просмотра истории по подразделам данного раздела (рисунок 3.11-2):



Код подраздела	Наименование подраздела	Дата изменения	ФИО сотрудника
С 1	ИТ-приложения	23.03.2021 10:14:24	Иванов Иван Иванович
С 2	ИТ-инфраструктура	23.03.2021 10:14:30	Иванов Иван Иванович
С 3	ИТ-проекты	23.03.2021 10:14:36	Иванов Иван Иванович
С 4	Информационная безопасность	23.03.2021 10:14:42	Иванов Иван Иванович
С 5	ИТ-процессы	23.03.2021 10:14:47	Иванов Иван Иванович

Рисунок 3.11-2 Форма просмотра списка подразделов справочника на заданную дату

По двойному клику левой кнопкой мыши на подраздел возможно перейти на форму просмотра истории по объектам аудита данного подраздела (рисунок 3.11-3):

Просмотр истории: С 1 ИТ-приложения

Список разделов ▾ Раздел ▾ Подраздел

Список объектов с: * 01.01.2021 по: * 10.01.2022

Код объекта	Наименование объекта	Дата изменения	ФИО сотрудника
С 1.10	Автоматизированная система учета и обработки денежной наличности (АС ОДН)	23.03.2021 13:33:38	Иванов Иван Иванович
С 1.10	Официальный сайт Банка в сети Интернет	07.07.2021 11:06:14	Иванов Иван Иванович
С 1.11	Стеллажно-контейнерная система складирования Центрального хранилища	23.03.2021 13:34:27	Иванов Иван Иванович
С 1.11	Официальный сайт Банка в сети Интернет	07.07.2021 11:06:02	Иванов Иван Иванович
С 1.1	Автоматизированная банковская система "Учетно-операционные работы"	23.03.2021 10:15:19	Иванов Иван Иванович
С 1.1	Автоматизированная банковская система "Учетно-операционные работы"	23.03.2021 13:09:54	Иванов Иван Иванович
С 1.1	Автоматизированная банковская система "Учетно-операционные работы" (АБС УОР)	21.04.2021 16:05:04	Иванов Иван Иванович
С 1.1	Автоматизированная система межбанковских расчетов	07.07.2021 11:07:26	Иванов Иван Иванович
С 1.12	Официальный сайт Банка в сети Интернет	23.03.2021 13:35:24	Иванов Иван Иванович

Рисунок 3.11-3 Форма просмотра списка объектов подраздела на заданную дату

По двойному клику левой кнопкой мыши на объект аудита возможно просмотреть более подробную информацию по объекту аудита (рисунок 3.11-4). Если объект содержал подпроцессы – информация будет отображена на форме. Если на заданную дату объект аудита не содержал подпроцессов, а также не были указаны владельцы объекта аудита либо участники процесса – данная информация на форме отображена не будет.

Просмотр истории: С 1.10 Официальный сайт Банка в сети Интернет

Список разделов ▾ Раздел ▾ Подраздел ▾ Объект аудита

Код объекта: С 1.10

Наименование объекта: Официальный сайт Банка в сети Интернет

Подпроцесс:

Код подпроцесса	Наименование подпроцесса	Дата изменения	ФИО сотрудника
-----------------	--------------------------	----------------	----------------

Описание:

Владелец объекта аудита:

Участники процесса:


Обеспечивающие информационные ресурсы:

Номер IP	Наименование	Краткое наименование	Комментарий
----------	--------------	----------------------	-------------

Комментарий:

Рисунок 3.11-4 Форма просмотра информации по объекту аудита

3.12. Просмотр списка недействующих подпроцессов у действующих объектов аудита, установка подпроцессам статуса «действующий»

При наличии у действующего объекта аудита подпроцессов, которым ранее был установлен статус «недействующий» - необходимо в паспорте объекта аудита нажать кнопку «Просмотреть недействующие подпроцессы» . При нажатии на кнопку открывается форма просмотра списка подпроцессов (рисунок 3.4-1).

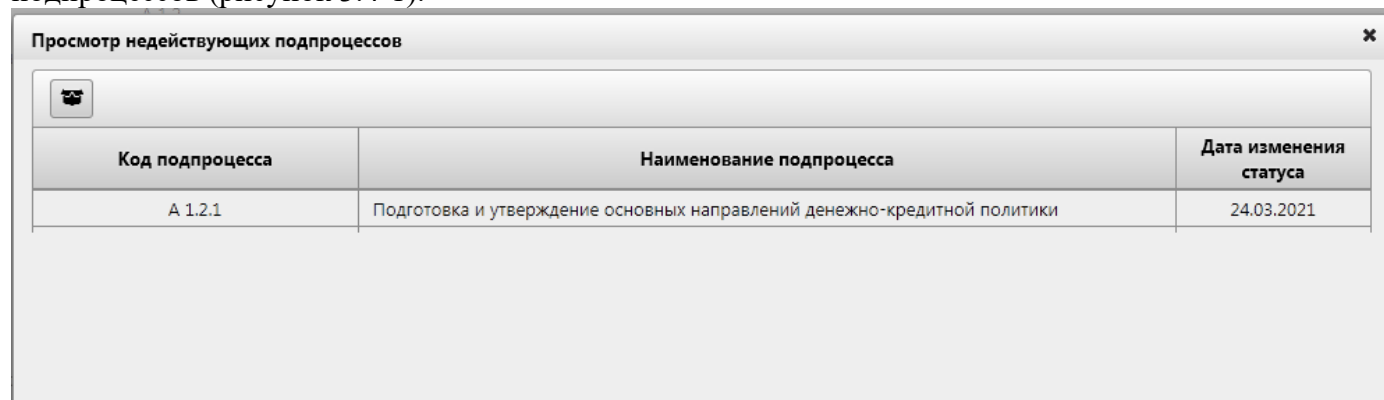




Рисунок 3.4-1 Форма просмотра списка недействующих подпроцессов

Двойным кликом левой кнопкой мыши по подпроцессу осуществляется переход к просмотру паспорта объекта аудита.

При выборе подпроцесса однократным кликом левой кнопкой мыши на форме (рисунок 3.4-1) и нажатии на кнопку «Сделать подпроцесс действующим»  - выдается диалоговое окно подтверждения выполнения операции. При подтверждении пользователем – подпроцессу устанавливается статус «действующий», подпроцесс получает максимальный код в списке подпроцессов объекта аудита.


3.13. Просмотр списка недействующих объектов аудита, установка объектам статуса «действующий»

Для просмотра списка недействующих объектов аудита на главной форме сеанса «Справочник объектов аудита» предназначена кнопка «Просмотреть недействующие объекты аудита» . По нажатию на кнопку открывается форма, на которой представлены все объекты аудита, для которых ранее был установлен статус «недействующий» (рисунок 3.13-1).

Код объекта	Наименование объекта	Дата изменения статуса
A 2.3	Стабилизационное рефинансирование банков	07.07.2021
A 2.4	Депозитарная деятельность	07.07.2021
A 7.1	Организация и проведение мониторинга внешнеэкономической деятельности	07.07.2021
A 7.2	Выдача Банком разрешений, необходимых для целей валютного регулирования	07.07.2021
A 8.1	Государственная регистрация финансовых организаций	07.07.2021
A 8.2	Организация и осуществление дистанционного надзора за финансовыми организациями	07.07.2021
A 8.3	Организация и осуществление инспекционного надзора за финансовыми организациями	07.07.2021
A 8.4	Формирование кредитных историй и предоставление кредитных отчетов пользователям и субъектам кредитных историй	07.07.2021
A 8.5	Сопровождение кредитов и займов работников Банка	07.07.2021
A 8.6	Деятельность Банка по мониторингу финансовой стабильности	07.07.2021
B 2.6	Командирование работников	07.07.2021
B 2.7	Социальная поддержка пенсионеров – бывших работников Банка	07.07.2021
B 2.8	Расчеты по социальному страхованию и обеспечению, по страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	07.07.2021
B 3.10	Оказание Банку аутсорсинговых услуг	07.07.2021

Рисунок 3.13-1 Форма просмотра списка недействующих объектов аудита

Двойным кликом левой кнопкой мыши по объекту аудита осуществляется переход к просмотру паспорта объекта аудита.

Для восстановления объекта аудита (установка статуса «действующий») – необходимо однократным кликом левой кнопкой мыши выбрать объект аудита в списке и нажать кнопку «Сделать объект действующим» . Установить объекту аудита статус «действующий» возможно только в том случае, если не авторизована последняя версия документа «Вселенная аудита». По нажатию на кнопку выдается диалоговое окно подтверждения изменения статуса объекта аудита. При подтверждении выполнения операции - осуществляется переход к форме выбора подраздела, в который будет помещен объект аудита (рисунок 3.13-2). Объект аудита можно поместить в любой подраздел справочника, существующий на момент изменения статуса объекта аудита.

Выбор подраздела для объекта аудита

Укажите подраздел, в который будет помещен объект аудита: *

Рисунок 3.13-2 Форма просмотра списка недействующих объектов аудита




Для изменения статуса объекта необходимо выбрать подраздел и нажать на кнопку «Сохранить». Объект аудита будет помещен в выбранный подраздел (получит максимальный код в выбранном подразделе).

4. Аудиторские задания/мероприятия

Сеанс «Аудиторские задания/мероприятия» для обеспечения возможности поиска всех созданных аудитов, мероприятий, консультационных заданий, а также создания внеплановых аудитов/мероприятий/консультационных заданий.


Для входа в сеанс нужно в главном меню нажатием левой кнопки мыши выбрать пункт меню «Аудиторские задания/мероприятия», при этом будет открыта форма, представленная на рисунке 4-1.


Рисунок 4-1 Сеанс аудиторские задания/мероприятия


Форма поиска состоит из поисковых полей и набора функциональных кнопок для работы с аудиторскими заданиями/мероприятиями. При выборе значений в поисковых полях по кнопке «Искать»  будет выполнен поиск и отображен результат поиска, соответствующий заданным параметрам (рисунок 4-2). Так же предоставляется возможность сворачивания панели поиска в кнопку  и развёртывание кнопкой .

№ п/п	Тип задания	Код объекта аудита	Индекс аудита / мероприятия	Наименование	Вид задания	Планируемый срок исполнения	Фактический срок исполнения	Исполнители	Статус
1	Аудит	A 3.1.2	22-10	Подготовка и публикация статистической информации по международной инвестиционной позиции	Внеплановое	03.01.2022-13.01.2022	28.12.2021-	Иванов И.И.	Взято в работу
2	Аудит	A 1.1	22-08	Подготовка, утверждение и мониторинг основных направлений денежно-кредитной политики Республики Беларусь	Внеплановое	03.01.2022-01.06.2022	25.03.2021-	Иванов И.И., Валентинова В.В.	Взято в работу
3	Аудит		22-01	Выполнение рекомендаций по результатам проведенных аудитов и ревизий	Плановое	04.01.2022-17.08.2022	25.03.2021-25.03.2021	Иванов И.И., Валентинова В.В.	Выполнено
4	Аудит	A 2.1.1	22-01	Анализ и прогнозирование ликвидности банковской системы, динамики рублевой денежной базы	Плановое	05.04.2022-30.09.2022		Валентинова В.В., Бурачевский А.М., Вербицкая Е.Н., Либберман А.И.	Назначено
5	Консультационное задание	A 6.4.1	22-02-К	Соблюдение требований по организации кассовой работы и сохранности денежной наличности и других ценностей	Плановое	04.05.2022-30.09.2022	25.03.2021-	Иванов И.И., Андрончик А.В., Валентинова В.В.	Взято в работу


Рисунок 4-2 Результат поиска аудиторских заданий/мероприятий

Кнопка «Создать»  служит для создания нового внепланового аудиторского задания/мероприятия.

Кнопка «Редактировать»  служит для редактирования существующих внеплановых аудиторских заданий/мероприятий.

Кнопка «Удалить»  используется для удаления существующих внеплановых аудиторских заданий/мероприятий.

4.1. Создание внеплановых аудиторских заданий/мероприятий

Для создания нового внепланового аудиторского задания/мероприятия необходимо нажать кнопку «Создать» , расположенную в левой части окна. Откроется форма выбора года создания аудиторского задания/мероприятия (рисунок 4.1-1)

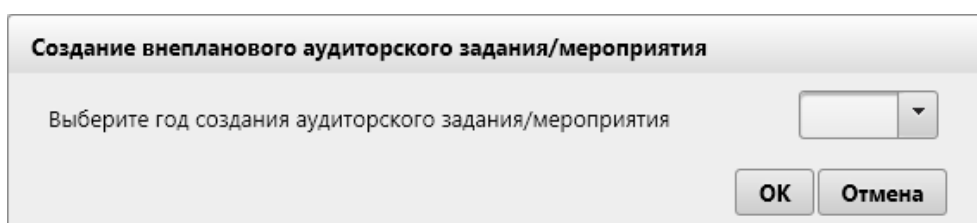


Рисунок 4.1-1 Создание внепланового аудиторского задания/мероприятия

Если в выпадающем списке выбран год, то при нажатии на кнопку «ОК» откроется форма создания аудиторских заданий/мероприятий (рисунок 4.1-2).

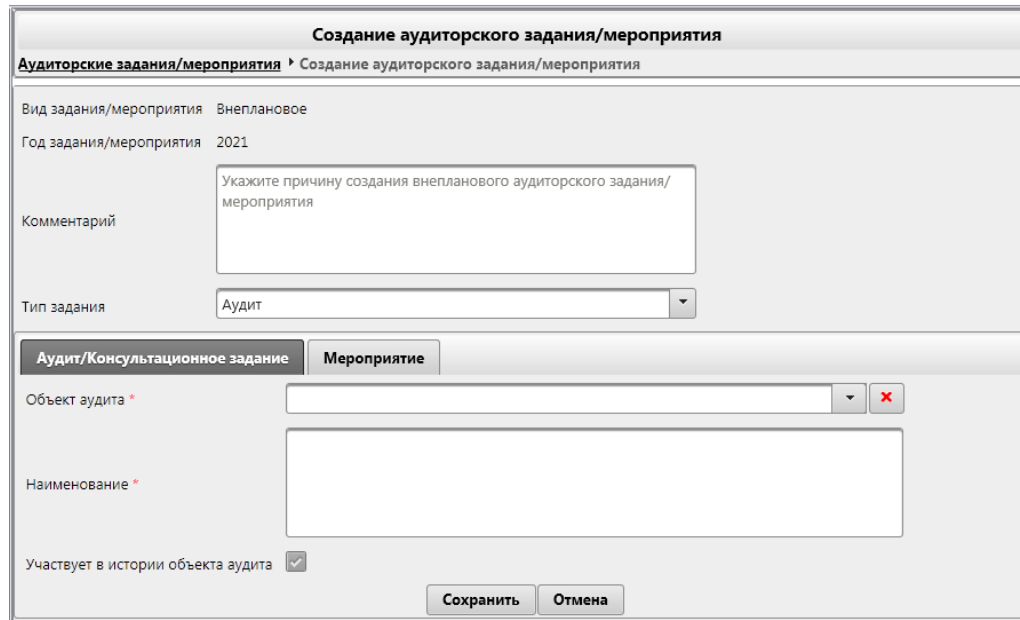


Рисунок 4.1-2 Создание аудиторских заданий/мероприятий

В открывшемся окне необходимо заполнить поля соответствующей информацией:

- в поле «Год задания/мероприятия» необходимо указать год, на который создается аудиторское задание/мероприятие.
- в поле «Комментарий» при необходимости можно указать причину создания аудиторского задания/мероприятия.

- в поле «**Тип задания**» необходимо выбрать тип, который необходимо создать. Доступные значения: «аудит», «консультационное задание», «мероприятие».

После выбора типа в поле «**Тип задания**» автоматически будет выполнен переход на вкладку в соответствии с указанным значением. Если выбран тип «аудит» либо «консультационное задание» переход будет выполнен на вкладку «Аудит/Консультационное задание», если мероприятие – на вкладку «Мероприятие» (рисунок 4.1-3).

The screenshot shows a web application window titled "Создание аудиторского задания/мероприятия". The breadcrumb trail is "Аудиторские задания/мероприятия > Создание аудиторского задания/мероприятия". The form contains the following fields and controls:

- Вид задания/мероприятия: Внеплановое
- Год задания/мероприятия: 2021
- Комментарий: Text area with placeholder "Укажите причину создания внепланового аудиторского задания/мероприятия"
- Тип задания: Dropdown menu with "Мероприятие" selected
- Таб: "Мероприятие" (active), "Аудит/Консультационное задание" (inactive)
- Группа мероприятий *: Dropdown menu
- Наименование мероприятия *: Text area
- Кварталы проведения мероприятия: Radio buttons for 1, 2, 3, 4
- Участует в распределении ресурсов: Checkbox
- Исполнители: List box with a "+" and "-" button
- Страна: List box with a "+" and "-" button
- Учебный центр: List box with a "+" and "-" button
- Категория мероприятия: List box with a "+" and "-" button
- Форма проведения: List box
- Buttons: "Сохранить" and "Отмена"

Рисунок 4.1-3 Создание аудиторских заданий/мероприятий. Вкладка «Мероприятие»

На вкладке «Аудит/Консультационное задание» необходимо заполнить поля соответствующей информацией:

- в поле «**Наименование задания**» необходимо ввести наименование аудиторского задания.

- поле «**Объект аудита**» предназначено для выбора одного объекта аудита из созданных на данный момент. При выборе объекта аудита поле «Наименование задания» будет автоматически заполнено наименованием выбранного объекта аудита (при необходимости поле «Наименование задания» может быть отредактировано).

- флаг «Участвует в истории объекта аудита» для типа «аудит» по умолчанию всегда установлен, для типа «консультационное задание» флаг при необходимости можно установить либо снять (если флаг был установлен, при просмотре информации об объекте аудита в сеансе «Справочник объектов аудита» можно будет в любой момент перейти к просмотру ранее проведенной проверки).


На вкладке «Мероприятие» необходимо заполнить поля соответствующей информацией:

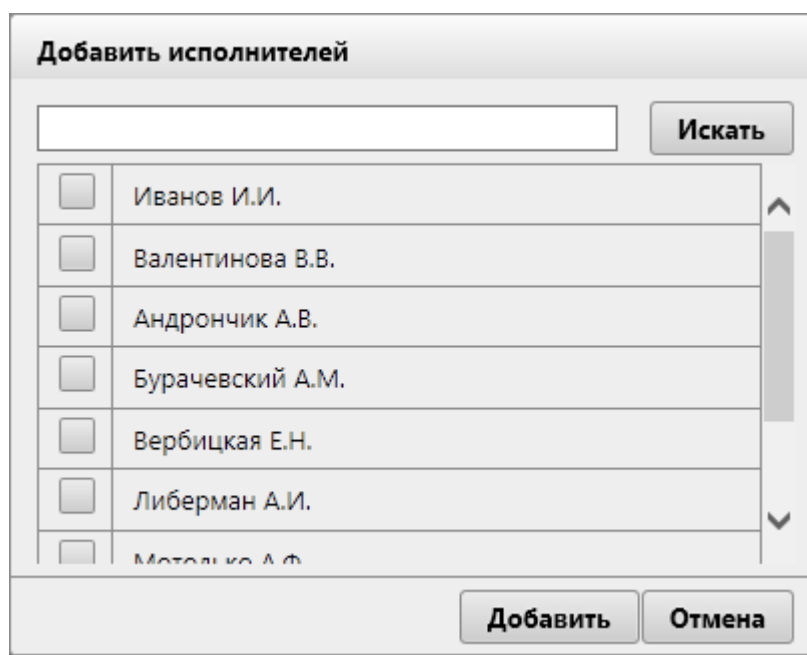
- в поле «Группа мероприятий» необходимо выбрать группу из списка доступных. В списке доступны группы в зависимости от года, указанного в поле «Год задания/мероприятия».

- в поле «Наименование мероприятия» необходимо ввести наименование мероприятия.

- в поле «Кварталы проведения мероприятия» необходимо указать кварталы, в которые данное мероприятие должно быть проведено.

- флаг «Участвует в распределении ресурсов» при создании внеплановых мероприятий по умолчанию всегда снят, установить его невозможно (флаг может быть установлен только при создании плановых мероприятий в сеансе «Справочник мероприятий»).

- в поле «Исполнители» можно указать конкретных исполнителей мероприятия. По кнопке «Добавить»  откроется форма добавления исполнителей (рисунок 4.1-4).



Добавить исполнителей

Искать


<input type="checkbox"/>	Иванов И.И.
<input type="checkbox"/>	Валентинова В.В.
<input type="checkbox"/>	Андрончик А.В.
<input type="checkbox"/>	Бурачевский А.М.
<input type="checkbox"/>	Вербицкая Е.Н.
<input type="checkbox"/>	Либерман А.И.
<input type="checkbox"/>	Мотыльков А.Ф.

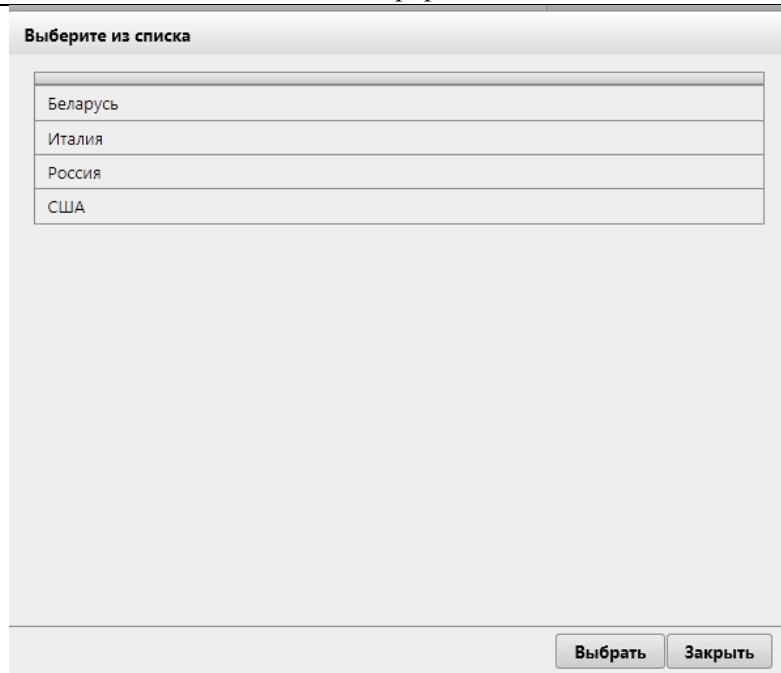
Добавить Отмена

Рисунок 4.1-4 Добавление исполнителей

После заполнения всех необходимых полей следует нажать кнопку «Добавить» или кнопку «Отмена», если добавления нового внепланового аудиторского задания/мероприятия не требуется.

Для удаления исполнителя необходимо выбрать запись и нажать кнопку «Удалить» .


Также можно указать страну мероприятия. По кнопке «Выбрать»  откроется форма добавления страны (рисунок 4.1-5).




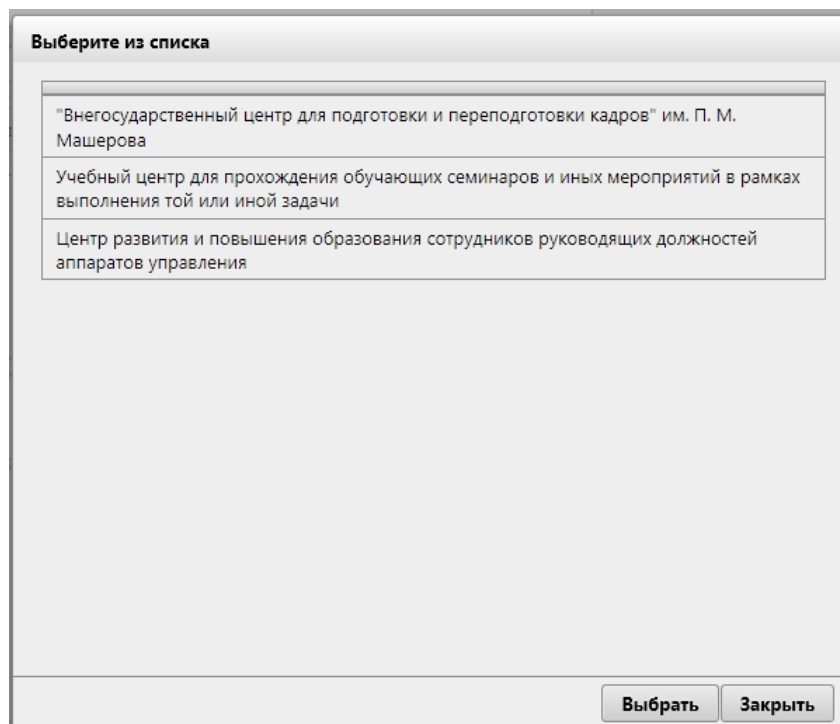
Выберите из списка
Беларусь
Италия
Россия
США

Выбрать Заккрыть

Рисунок 4.1-5 Добавление страны

Для удаления страны необходимо нажать кнопку «Удалить» .

Также можно указать учебный центр мероприятия. По кнопке «Выбрать»  откроется форма добавления учебного центра (рисунок 4.1-6).




Выберите из списка
"Внегосударственный центр для подготовки и переподготовки кадров" им. П. М. Машерова
Учебный центр для прохождения обучающих семинаров и иных мероприятий в рамках выполнения той или иной задачи
Центр развития и повышения образования сотрудников руководящих должностей аппаратов управления

Выбрать Заккрыть

Рисунок 4.1-6 Добавление учебного центра

Для удаления учебного центра необходимо нажать кнопку «Удалить» .

Также можно указать категорию мероприятия. По кнопке «Выбрать»  откроется форма добавления категории мероприятия (рисунок 4.1-7).

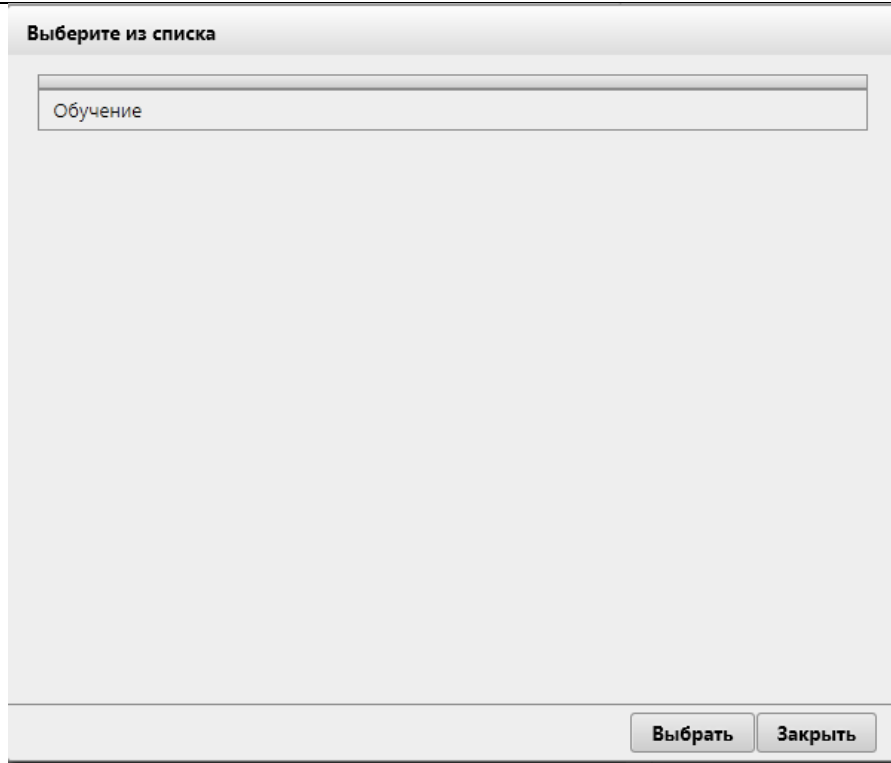




Рисунок 4.1-7 Добавление учебного центра

Для удаления категории мероприятия необходимо нажать кнопку «Удалить» .

Так же можно заполнить форму проведения мероприятия.

4.2. Редактирование внеплановых аудиторских заданий/мероприятий

Для того, чтобы отредактировать существующее аудиторское задание/мероприятие, следует выбрать нужное в списке найденных (рисунок 4-2) и нажать кнопку «Редактировать» . Откроется форма редактирования аудиторских заданий/мероприятий (рисунок 4.2-1 или рисунок 4.2-2).

Редактирование аудиторского задания/мероприятия

Аудиторские задания/мероприятия ▸ Редактирование аудиторского задания/мероприятия

Вид задания/мероприятия: Внеплановое
Год задания/мероприятия: 2022

Комментарий:

Тип задания:

Аудит/Консультационное задание | Мероприятие

Объект аудита *:

Наименование *:

Участвует в истории объекта аудита

Рисунок 4.2-1 Редактирование аудиторских заданий/мероприятий (вкладка Аудит/Консультационное задание)

Редактирование аудиторского задания/мероприятия

Аудиторские задания/мероприятия ▶ Редактирование аудиторского задания/мероприятия

Вид задания/мероприятия: Внеплановое
 Год задания/мероприятия: 2022

Комментарий:

Тип задания: Мероприятие

Аудит/Консультационное задание | **Мероприятие**

Группа мероприятий *:

Наименование мероприятия *:

Кварталы проведения мероприятия: 1 2 3 4

Участует в распределении ресурсов:

Исполнители:

Страна:

Учебный центр:

Категория мероприятия:

Форма проведения:


Рисунок 4.2-2 Редактирование аудиторских заданий/мероприятий (вкладка Мероприятие)

Если для редактирования выбран тип «аудит» либо «консультационное задание» для редактирования будут доступны все поля, кроме полей «Год», «Тип задания» и «Объект аудита».

Если для редактирования выбран тип «мероприятие» для редактирования будут доступны все поля, кроме полей «Год» и «Тип задания».

После редактирования необходимых полей следует нажать кнопку «Сохранить». Для отмены редактирования – кнопку «Отмена».

4.3. Удаление внеплановых аудиторских заданий/мероприятий

Для удаления существующего внепланового аудиторского задания/мероприятия необходимо выбрать нужное в списке найденных (рисунок 4-2) и нажать кнопку «Удалить» . В открывшейся форме

(рисунок 4.3-1) необходимо подтвердить удаление нажатием кнопки «Да», либо отменить удаление по кнопке «Нет».

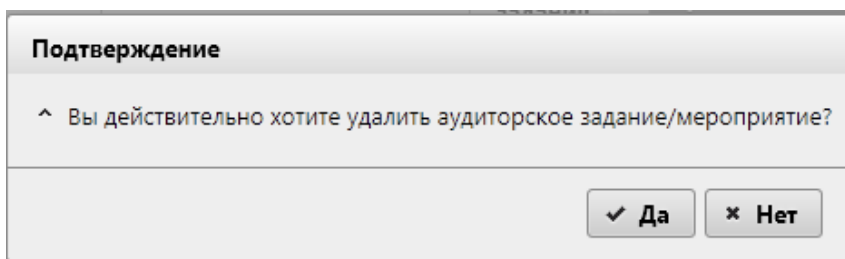


Рисунок 4.3-1 Подтверждение удаления аудиторского задания/мероприятия

4.4. Изменение статуса мероприятия

Для того, чтобы выполнить изменение статуса мероприятия следует выбрать нужное в списке найденных (рисунок 4-1), при этом выбранное мероприятия должно быть в статусе «Назначено».

Далее необходимо вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных мероприятий) и нажать на кнопку «Изменить статус мероприятия»


(рисунок 4.4-1), после чего откроется форма изменения статуса мероприятия

Рисунок 4.4-1 Изменение статуса мероприятия. Установка статуса «Выполнено»

На данной форме поле «Комментарий» является обязательным к заполнению.

В выпадающих списках «Кварталы проведения мероприятия» предоставляется возможность выбора статуса мероприятия.

В поле «Документы» пользователь при необходимости может прикрепить документы. По кнопке

выполняется загрузка документов с файлового ресурса рабочего места пользователя. Для удаления необходимо прикрепленных файлов необходимо нажать кнопку , после чего необходимо подтвердить свои действия в открывшемся окне (рисунок 4.4-2).

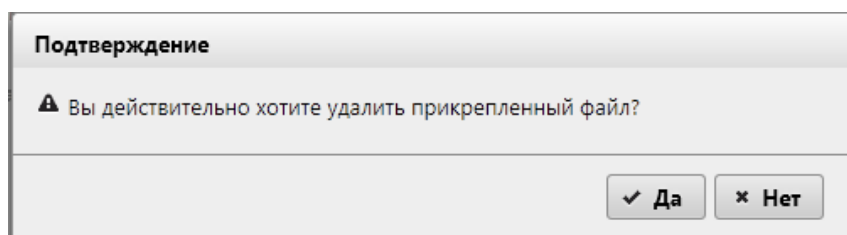


Рисунок 4.4-2 Подтверждение удаления прикрепленных документов

После того, как введен комментарий и прикреплены необходимые документы необходимо нажать кнопку «Подтвердить». По кнопке «Отмена» будет выполнен выход с формы без сохранения

введенных данных, при этом необходимо подтвердить свои действия в открывшемся окне (рисунок 4.4-3).

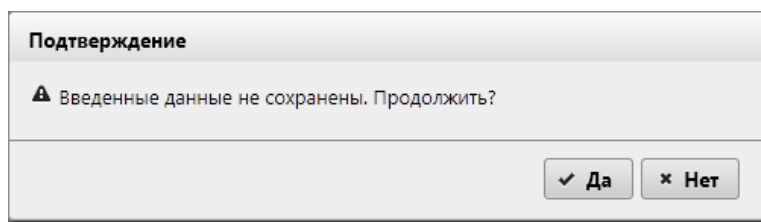
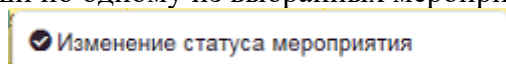


Рисунок 4.4-3 Выход с формы без сохранения введенных данных

Если мероприятие уже имеет статус «Завершено», то при вызове контекстного меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных мероприятий) и нажатии на кнопку «Изменить статус мероприятия» будет выведено информационное сообщение.



4.5. Просмотр актуальной информации по мероприятию

Для того, чтобы просмотреть всю актуальную информацию по мероприятию следует выбрать нужное в списке найденных (рисунок 4-2) и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных мероприятий) и нажать на кнопку «**Просмотр информации по мероприятию**» . Откроется форма просмотра информации по мероприятию (рисунок 4.5-1).

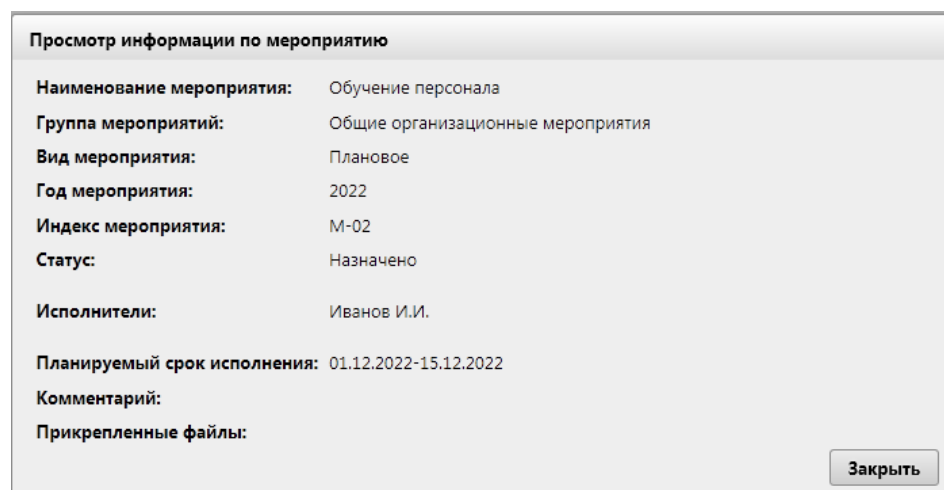


Рисунок 4.5-1 Просмотр информации по мероприятию

На форме будет отображена вся информация по выбранному мероприятию, актуальная на данный момент: его наименование и наименование группы мероприятий, в которую мероприятие включено, вид мероприятия, его год, уникальный номер, статус, исполнители, которые были добавлены в данное мероприятие, планируемый срок его исполнения, комментарий и прикрепленные при смене статуса документы.

Прикрепленные документы на форме просмотра информации отображаются в виде ссылок, по клику на которые документ можно скачать на файловый ресурс рабочего места пользователя.

По кнопке «Закреть» будет выполнен выход с формы просмотра информации по мероприятию.

4.6. Просмотр карточки аудиторских/консультационных заданий

Для того, чтобы просмотреть и дополнить карточку аудиторского/консультационного задания, следует открыть форму просмотра карточки (двойной клик левой кнопкой мыши по одному из

аудиторских/консультационных заданий). Откроется форма просмотра информации по аудиторскому/консультационному заданию с активной вкладкой «Основные сведения и документы» (рисунок 4.6-1).

4.6.1. Вкладка «Основные сведения и документы» карточки

Аудиторские задания/мероприятия
Аудиторские задания/мероприятия > Просмотр карточки

Аудит 22-04
Информационное и системное управление официальным сайтом Банка в глобальной компьютерной сети Интернет

Основные сведения и документы | Оценка качества

Основные сведения

Объект аудита: В 8.1.1 Информационное и системное управление официальным сайтом Банка в глобальной компьютерной сети Интернет

Область аудита:

Вид задания: Плановое

Группа аудиторов: **Иванов И.И. (руководитель)**
Валентинова В.В., Немцовск Г.В., Либерман А.И.

Срок проведения аудита: план: с 01.08.2022 по 04.10.2022, [график этапов аудита](#)
факт: с: по:

Проверяемое подразделение:

Аудируемый период: с: по:

Цель:

Статус:

Категория доступа:


Контрольные даты: [29.07.2022](#) Докладная записка о начале аудита
[21.10.2022](#) Аудиторский отчет


Документы

Вид документа	Индекс	Статус	Версия	
Связанные задания				
Наименование задания	Номер задания	Дата и время добавления задания	Пользователь, который добавил связь	Переход


Рисунок 4.6-1 Просмотр карточки задания


На форме предоставляются возможность добавления дополнительной информации в карточку аудиторского/консультационного задания. Внесение информации происходит согласно вкладкам карточки.

При нажатии на кнопку «Назад»  происходит возврат на форму справочник «Аудиторские задания и мероприятия» (рисунок 4-2)

При нажатии на кнопку «Сохранить»  происходит сохранение данных и переход на форму справочник «Аудиторские задания и мероприятия» (рисунок 4-2)

При нажатии на кнопку «Обновить данные»  выполняется обновление данных об аудите.

Кнопка «Перенести срок исполнения»  - при нажатии на кнопку отображается диалоговое окно с подтверждением переноса срока исполнения рекомендаций.

Кнопка «Комментарии»  - при нажатии на кнопку открывается форма ввода комментариев (Рисунок 4.6-1)

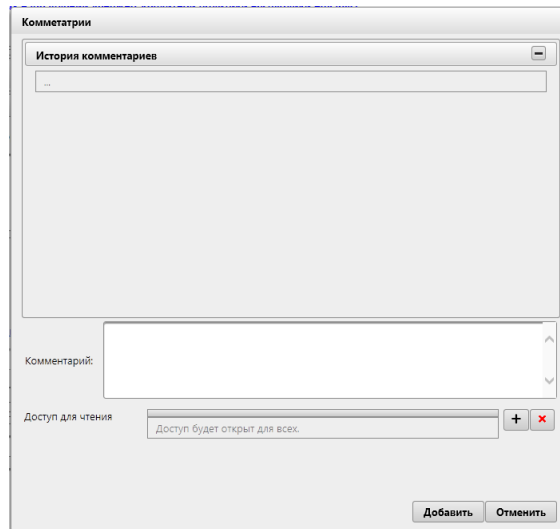





Рисунок 4.6-1 Комментарии

На форме:

- на панели «История комментариев» выводится информация обо всех введённых комментариях. При нажатии на кнопку свернуть  /развернуть  панель соответственно будет свернута или развернута.

- при нажатии на кнопку «Добавить»  отобразится форма добавления исполнителей (Рисунок 4.6-)

- при нажатии на кнопку «Удалить»  - выбранный исполнитель будет удалён
- при нажатии на кнопку «Добавить» комментарий будет добавлен.

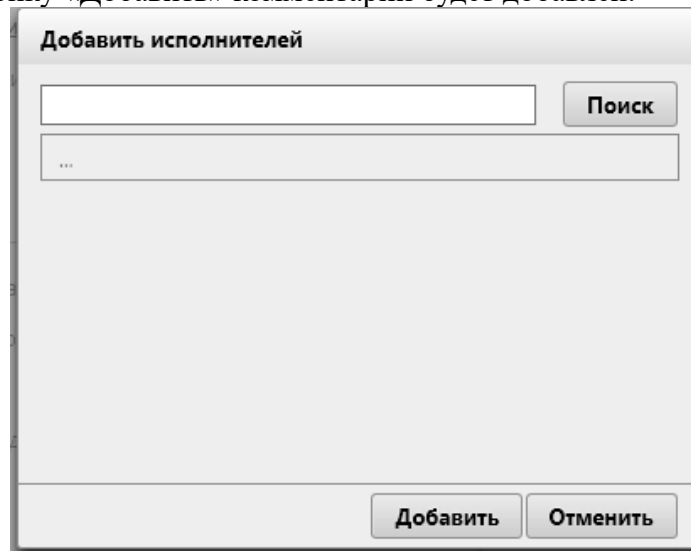



Рисунок 4.6-3 Добавить исполнителей.

На форме предоставляется возможность поиска исполнителей. После добавления исполнителя происходит возврат на форму «Комментарий».

На форме просмотра карточки задания (**Ошибка! Источник ссылки не найден.**) при нажатии на кнопку свернуть  происходит сворачивание панели с кнопками навигации («Назад», «Сохранить» и пр.) и при нажатии на аналогичную кнопку происходит сворачивание панели с основной информацией по заданию (рисунок 4.6-4)

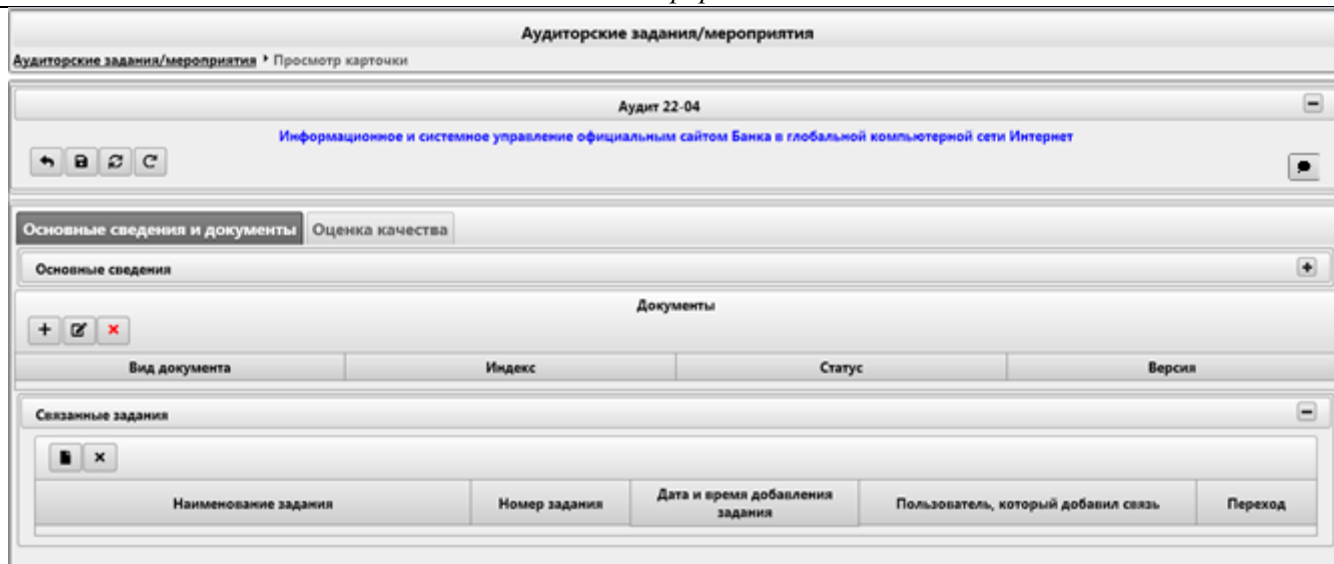



Рисунок 4.6-4 Просмотр карточки задания (свернутые основные сведения)

При нажатии на кнопку развернуть  происходит разворачивание соответствующей панели.

На вкладке «Основные сведения и документы» предоставляется возможность:

- поле «график этапов аудита» - при наведении курсора мыши отображается всплывающая подсказка, отображающая все этапы проведения задания согласно плану

- выбора проверяемого подразделения – нажать на кнопку «Выбрать» . Откроется форма выбора проверяемого подразделения (рисунок 4.6-5).

- поля «Аудируемый период» заполняются вручную или путём выбора даты из календаря

- в поле «Цель» при необходимости можно указать цель аудиторского/консультационного задания

- в выпадающем списке «Статус» предоставляется возможность выбора текущего статуса задания (описание статусов в «Приложения №1 Статусная модель аудиторского/консультационного задания»).

- в выпадающем списке «Категория доступа» предоставляется возможность выбора категории доступа задания. Значения данного поля описано в таблице №1.

- на панели «Документы» предоставляется возможность добавления документации к карточке.

Таблица №1 - категории доступа.

Значение категории доступа	Описание
Открытый доступ	При установленном данном значении категории доступа, аудиторское задание доступно к просмотру всем пользователям ISIDA Audit
Закрытый доступ	При установленном данном значении категории доступа, аудиторское задание доступно к просмотру и редактированию только участникам данного аудиторского задания и Руководителю Главного управления. Для других пользователей будет выведено информационное сообщение, информирующее о закрытом доступе к заданию.

<input type="checkbox"/>	Наименование
<input type="checkbox"/>	Отдел информационного аудита
<input type="checkbox"/>	Подразделение с очень-очень большим названием, просто невероятно большим названием для тестирования
<input type="checkbox"/>	Управление аудита


Сохранить Отмена


Рисунок 4.6-5 Форма выбора проверяемого подразделения


На форме предоставляется возможность выбора проверяемого подразделения путем установки флажка напротив необходимой строки. На форме отображаются подразделения из справочника подразделений, внесённые в поля «Владелец объекта аудита» и «Участники процесса» для данного объекта аудита в «Справочнике объекта аудита».

Сохранение данных осуществляется по нажатию на кнопку «Сохранить», возврат к форме справочника – по нажатию на кнопку «Отмена».

На панели «Документы» для работы с документами предоставлены следующие кнопки:

- кнопка «Добавить»  на форме просмотр карточки - открывается форма «Выбор вида документа» (рисунок 4.6-6). Если задание имеет недопустимый статус для добавления документа («Назначен» или «Завершен») – будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-6).

- кнопка «Редактировать»  - открывается форма для редактирования «Документ» (Рисунок 4.6-9 или Рисунок 4.6-19). Если ни один документ не выделен - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-8).

- кнопка «Удалить»  - используется для удаления имеющихся документов. Если ни один документ не выделен - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-7).

Так же предоставляется возможность просмотра версий документа (одиночный клик левой клавишей мыши по числу в «Версия» (рисунок 4.6-21)


Выбор вида документа

Вид документа: *

Сохранить Отмена

Рисунок 4.6-6 Выбор вида документа

Выбор вида документа

 Не заполнено поле "Вид документа"

Вид документа: *

Сохранить Отмена

Рисунок 4.6-7 Сообщение об ошибке

На форме «Выбор вида документа» (рисунок 4.6-6) предоставляется возможность выбора вида документа в выпадающем списке «Вид документа». Заполнение поля является обязательным. Если был выбран вид документа «Матрица рисков и контролей», «Программа», то при нажатии на кнопку «Сохранить» откроется форма «Тип создания документа» (рисунок 4.6-8) По нажатию на кнопку «Сохранить» открывается форма «Документ» (рисунок 4.6-9). Возврат на форму карточки – по нажатию на кнопку «Отмена».

Рисунок 4.6-8 Тип создания документа


На форме при нажатии на кнопку «Ручное прикрепление файла» отобразится форма «Документ» (4.6-9). При нажатии на кнопку «В сеансе по структуре» отобразится форма «Матрица рисков и контролей», «Программа», в зависимости от выбранного вида документа (раздел 4.6.2 или 4.6.3).


Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
Основной файл					
1	22-02 С				
Приложения					
1	22-02 С				
2	22-02 С				

Рисунок 4.6-9 Документ

Рисунок 4.6-10 Сообщение об ошибке

На форме «Документ» предоставляется возможность:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Просмотр карточки» (рисунок 4.6-1)

- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки» (рисунок 4.6-1)

- в поле «Статус» устанавливается автоматически значение «Формируется».

- поле «Индекс» устанавливается автоматически, согласно установленному для данного вида документов, в справочнике «Виды документов», значения поля «Индекс основного файла (маска)»

- установка флагов на «Гриф ДСП» и «Только в эл. виде»

Панель «Файлы документа» в зависимости от настроек вида документа в «Справочник видов документов» может иметь следующий функционал:

На форме Документ рисунок 4.6-9 панель «Файлы документа» могут иметь следующий вид:

- Если в справочнике виды документов на форме «Правило для видов документов» на выпадающем списке «Правило создания» выбрано значение «Простое прикрепление файла», то панель имеет вид как на рисунке 4.6-11



Файлы документа					
Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
➔ Основной файл					
1					

Рисунок 4.6-11 Панель «Файлы документов»

На панели доступны следующие кнопки:

- кнопка «Добавить приложение»  (по нажатию кнопки «Добавить приложение» открывается форма выбора файла (рисунок 4.6-12)).

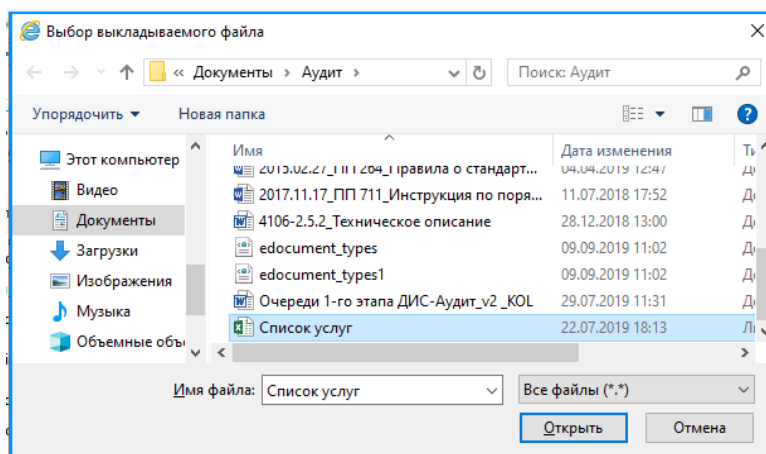







Рисунок 4.6-12 Выбор файла

- кнопка «Редактировать»  (по нажатию кнопки «Редактировать» происходит запуск формы просмотра/редактирования docx файла (рисунок 4.6-13)).

- кнопка «Удалить»  (по нажатию кнопки «Удалить» предоставляет возможность удаления позиции).

- кнопка «Сохранить на диск»  (по нажатию кнопки «Сохранить на диск» происходит запуск диалогового окна (рисунок 4.6-14)).

- кнопка «Обновить состояние файлов»  - при нажатии происходит обновление состояния файлов. Необходимо при совместной работе нескольких пользователей над одним документом.

- кнопка прикрепить  (по нажатию кнопки открывается форма выбора файла (рисунок 4.6-12)).

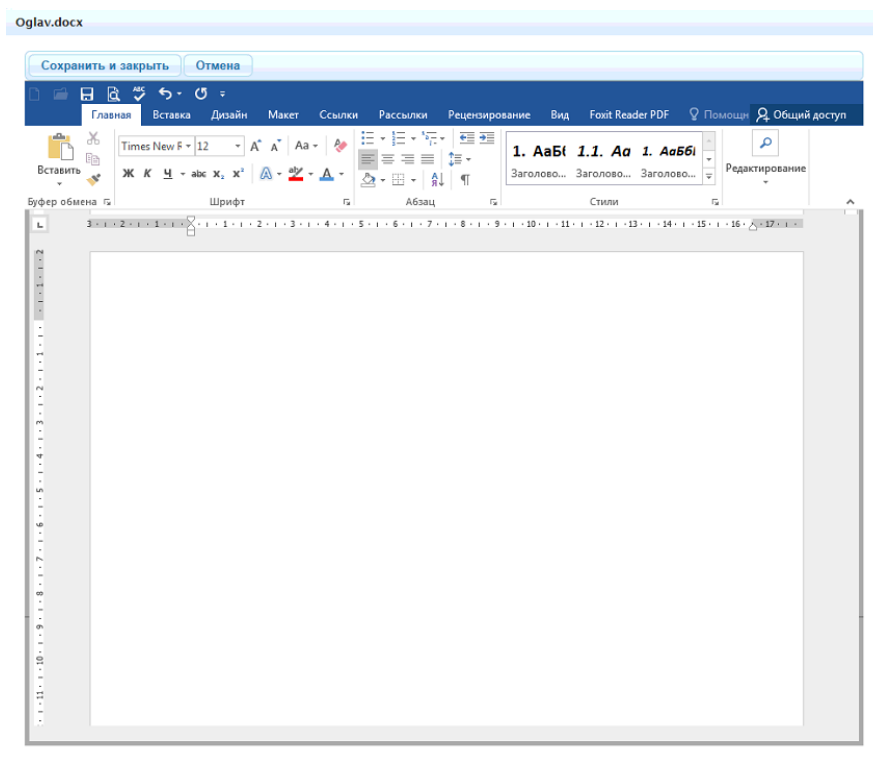


Рисунок 4.6-13 форма просмотра/редактирования docx файла.

На форме сохранение отредактированного файла происходит по нажатию на кнопку «Сохранить и закрыть». Для отмены действий с файлом необходимо нажать кнопку «Отмена».

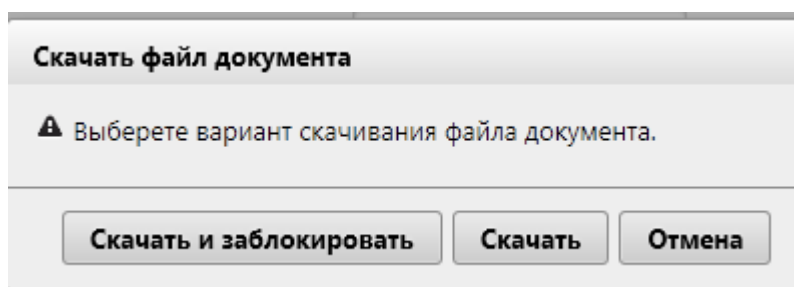


Рисунок 4.6-14 Диалоговое окно скачивания файла

В диалоговом окне предоставляются следующие кнопки:

- кнопка «Сохранить и заблокировать» - при нажатии на кнопку происходит выгрузка файла на рабочее место пользователя и установка состояния для файла «В работе».

- кнопка «Сохранить» - при нажатии на кнопку происходит выгрузка файла на рабочее место пользователя.

- кнопка «Отмена» - при нажатии на кнопку происходит возврат на форму «Файл документа»

- Если в справочнике виды документов на форме «Правило для видов документов» на выпадающем списке «Правило создания» выбрано значение «Создание по шаблону», то панель имеет вид как на рисунке 4.6-15

Файлы документа					
Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
<input checked="" type="checkbox"/> Основной файл					
1					

Рисунок 4.6-15 Панель «Файлы документов»

На панели доступны следующие кнопки:

- «По шаблону» - при нажатии на кнопку происходит запуск формы просмотра/редактирования docx файла (рисунок 4.6-13)). Для генерации автосохранения документа Word, необходимо на форме 4.6-13 нажать на кнопку «Сохранить и закрыть». После чего, выделить файл на панели «Файлы документов» (рисунок 4.6-15) и нажать на кнопку «Редактировать»

- Если в справочнике виды документов на форме «Правило для видов документов» на выпадающем списке «Правило создания» выбрано значение «Создание по заданной структуре», то панель имеет вид как на рисунке 4.6-16

Файлы документа					
Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
<input checked="" type="checkbox"/> Основной файл					
1	22-02 С				
<input checked="" type="checkbox"/> Приложения					
1	22-02 С				
2	22-02 С				

Рисунок 4.6-16 Панель «Файлы документов»

На панели доступны следующие кнопки:

- кнопка «По структуре» (по нажатию кнопки «По структуре» открывается форма «Файл документа» (рисунок 4.6-17)).

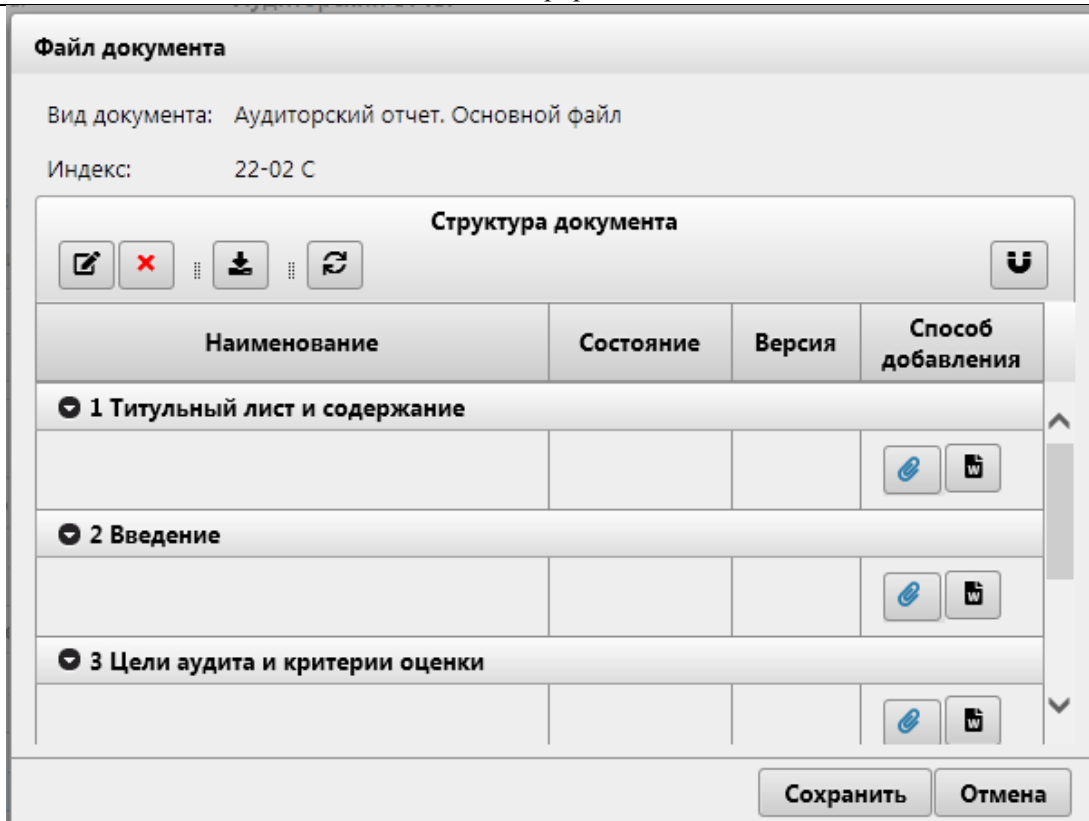





Рисунок 4.6-17 Файл документа


Структура документа полностью совпадает с описанной структурой для данного вида документа в справочнике видов документов.


На форме предоставлены следующие кнопки:

- кнопка «Редактировать»  (по нажатию кнопки «Редактировать» происходит запуск формы просмотра/редактирования docx файла (рисунок 4.6-13)).



- кнопка «Удалить»  (по нажатию кнопки «Удалить» предоставляет возможность удаления позиции после подтверждения операции).

- кнопка «Сохранить на диск»  (по нажатию кнопки «Сохранить на диск» происходит запуск диалогового окна (рисунок 4.6-14)).

- кнопка «Обновить состояние файлов»  - при нажатии происходит обновление состояния файлов. Необходимо при совместной работе нескольких пользователей над одним документом.

- кнопка «Склеить в единый документ»  (по нажатию кнопки «Склеить в единый документ» происходит объединение всех документов расположенных на форме «Файл документа» в единый файл и создание его на форме «Документ» (рисунок 4.6-18)).

- кнопка прикрепить  (по нажатию кнопки открывается форма выбора файла (рисунок 4.6-12)).

- «По шаблону»  - при нажатии на кнопку происходит запуск формы просмотра/редактирования docx файла (рисунок 4.6-13)). Для генерации автосохранения документа Word, необходимо на форме 4.6-13 нажать на кнопку «Сохранить и закрыть». После чего, выделить файл на панели «Файлы документов» (рисунок 4.6-15) и нажать на кнопку «Редактировать» .

Сохранение данных осуществляется по нажатию на кнопку «Сохранить», возврат к форме «Документ» – по нажатию на кнопку «Отмена».

Документ

Вид документа: **Аудиторский отчет**

Статус:

Индекс: 22-02 С

Гриф ДСП:

Только в эл. виде:

Количество листов:

Файлы документа

Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
Основной файл					
1	22-02 С	Аудиторский отчет. Основной файл.docx			
Приложения					
1	22-02 С				
2	22-02 С				

Рисунок 4.6-18 форма «Документ» со склеенным файлом

Документ

Вид документа: **Аудиторский отчет**

Статус:

Индекс: 22-02 С

Гриф ДСП:

Только в эл. виде:

Количество листов:


Файлы документа

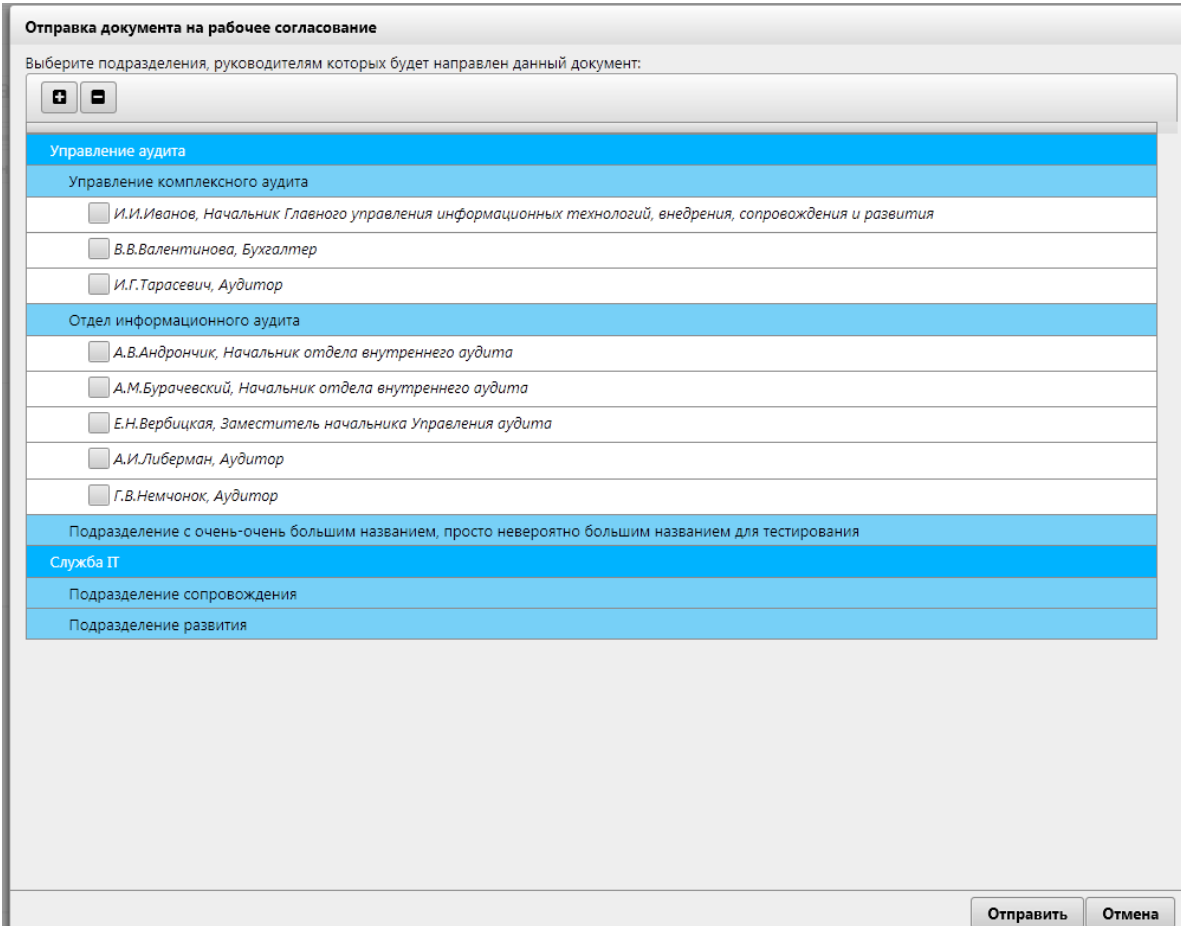
Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
Основной файл					
1	22-02 С	Аудиторский отчет. Основной файл.docx		2	
Приложения					
1	22-02 С	Приложение 1.docx		2	
2	22-02 С	Приложение 2.docx		2	

Рисунок 4.6-19 Документ (редактирование)

На форме доступна возможность изменения значения поля статус, путём выбора значения из выпадающего списка. (описание статусов в «Приложения №2 Статусы документов»).

На форме «Документ», при взятии на редактирование, возможно добавление следующих кнопок, в зависимости от настроек данного вида документа в справочнике «Справочник видов документов»:

-Кнопка «Отправить на рабочее согласование»  - появляется, если для данного вида документа в справочнике «Справочник видов документов» установлен флажок на позиции «Требуется рабочее согласование: (Отправка на электронную почту)» - по нажатию на кнопку происходит запуск формы «Отправка документа на рабочее согласование» (рисунок 4.6-20)



Отправка документа на рабочее согласование

Выберите подразделения, руководителям которых будет направлен данный документ:

Управление аудита

Управление комплексного аудита

И.И.Иванов, Начальник Главного управления информационных технологий, внедрения, сопровождения и развития

В.В.Валентинова, Бухгалтер

И.Г.Тарасевич, Аудитор

Отдел информационного аудита

А.В.Андрончик, Начальник отдела внутреннего аудита

А.М.Бурачевский, Начальник отдела внутреннего аудита

Е.Н.Вербицкая, Заместитель начальника Управления аудита

А.И.Либерман, Аудитор

Г.В.Немчинок, Аудитор

Подразделение с очень-очень большим названием, просто невероятно большим названием для тестирования

Служба IT

Подразделение сопровождения

Подразделение развития

Рисунок 4.6-20 форма «Отправка документа на рабочее согласование»

Отправка на согласование происходит после установки флагов в полях с необходимыми руководителями и последующему нажатию на кнопку «Отправить». Отмена действия по нажатию на кнопку «Отмена».

Список версий документов

Документ: Аудиторский отчет

Номер версии	Дата создания	ФИО аудитора	Статус	Последняя версия	Файл	Комментарий
1	29.03.2021	Иванов Иван Иванович	На подписании	Нет	Аудиторский отчет	
2	18.01.2022	Иванов Иван Иванович	Формируется	Да	Аудиторский отчет	

OK

Рисунок 4.6-21 форма «Список версий документов»

На форме предоставляется возможность просмотра информации по любой из версий документа (двойной клик левой клавишей мыши по строке – выводится форма просмотра документа (рисунок 4.6-9)). Если документ не был создан на панели «Документы» вкладки «Основные сведения и документы», то будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-22). По нажатию на клавишу «ОК» происходит возврат на форму Просмотр карточки (Рисунок 4.6-1)

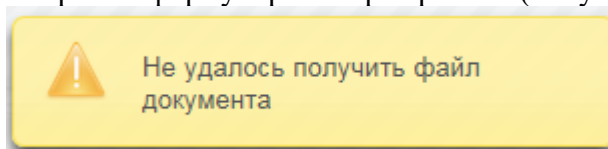


Рисунок 4.6-22 Сообщение об ошибке.

4.6.2. Форма «Матрица рисков и контролей» карточки

Вкладка «Матрица рисков и контролей» (рисунок 4.6-23) становится доступной для просмотра и редактирования, при условии, если на вкладке «Основные сведения и документы» в поле «Статус» установлены значения кроме «Создан» и «Назначен».

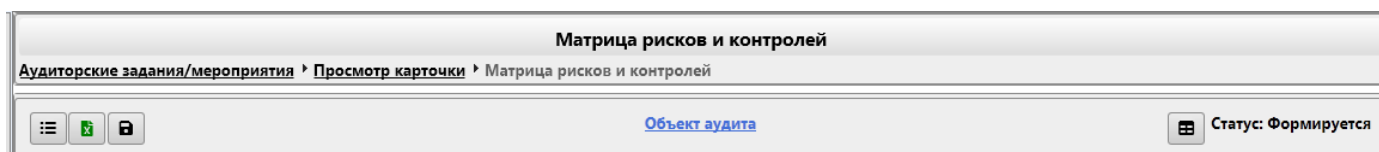


Рисунок 4.6-23 Вкладка «Матрица рисков и контролей»

Если на вкладке «Основные сведения и документы» был добавлен документ «Матрица рисков и контролей», то вкладка «Матрица рисков и контролей» будет скрыта, а будет отображена вкладка «Рекомендации» (рисунок 4.6-24).

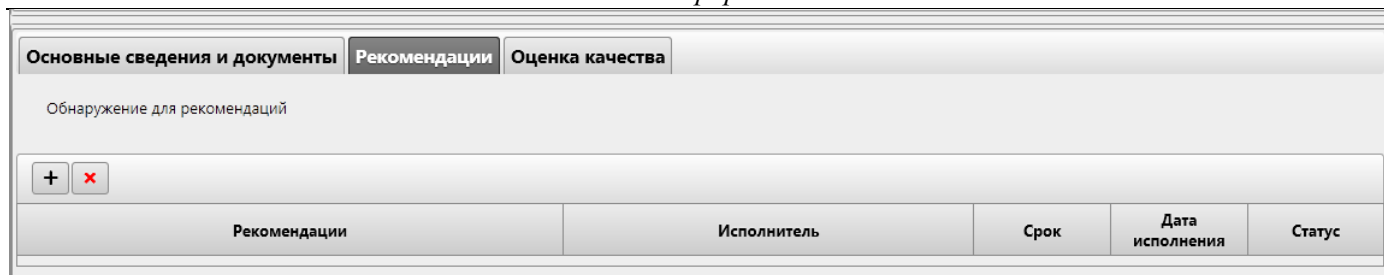








Рисунок 4.6-24 Вид формы при добавленном документе «Матрица рисков и контролей»

На вкладке предоставляется возможность:

- добавления рекомендаций кнопкой «Добавить»  - при нажатии на кнопку запускается форма «Рекомендации» (рисунок 4.6-61).
- удаление рекомендаций кнопкой «Удалить»  - для этого необходимо выбрать строку с необходимой рекомендацией и нажать на кнопку.

На вкладке (рисунок 4.6-23) предоставляется возможность:

- поле «Объект аудита» - при наведении курсора мыши отображает код и наименование объекта аудита.
- выгрузки матрицы рисков и контролей в файл формата excel по кнопке «Выгрузка в excel» 
- заполнение матрицы кнопкой «Добавить цели и угрозы» . При нажатии на кнопку «Добавить цели и угрозы» открывается форма выбора целей и угрозы (рисунок 4.6-25)
- кнопка «Информация о процессе»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Информация о процессе» (рисунок 4.6-80)
- кнопка «Сохранить версию»  - при нажатии на кнопку сохраняется текущая версия матрицы рисков и контролей.

Так же на вкладке отображается в правом верхнем углу её текущий статус.

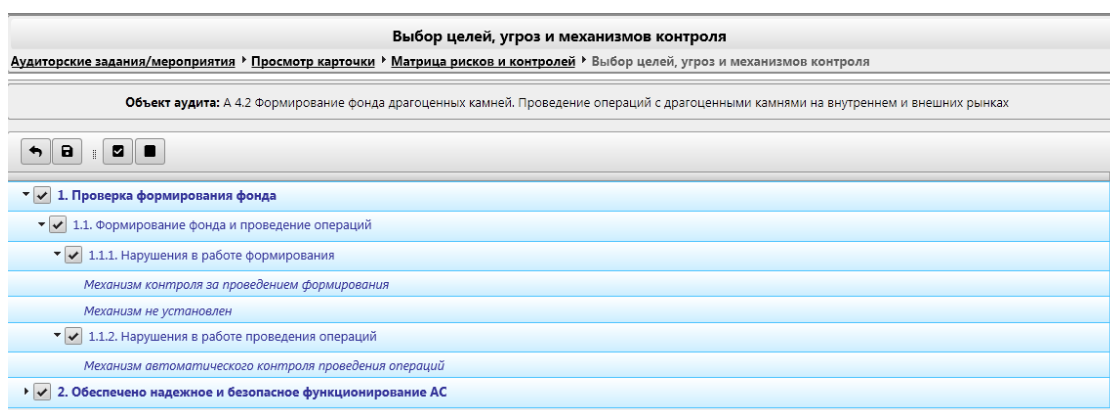







Рисунок 4.6-25 Выбор целей, угроз и механизмов контроля

На форме предоставляется возможность выбора целей и угроз путём установления флажка  на нужных позициях, так же предложены следующие кнопки:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму просмотра карточки задания
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки» с открытой вкладкой «Матрица рисков и контролей», где может быть открыта вкладка «Риски» (рисунок 4.6-26) и вкладка «Обнаружения» (рисунок 4.6-27)

- кнопка «Выделить всё»  - при нажатии происходит установка флажков на все имеющиеся позиции.

- кнопка «Отменить выбор»  - при нажатии происходит снятие флажков со всех имеющихся позиций.

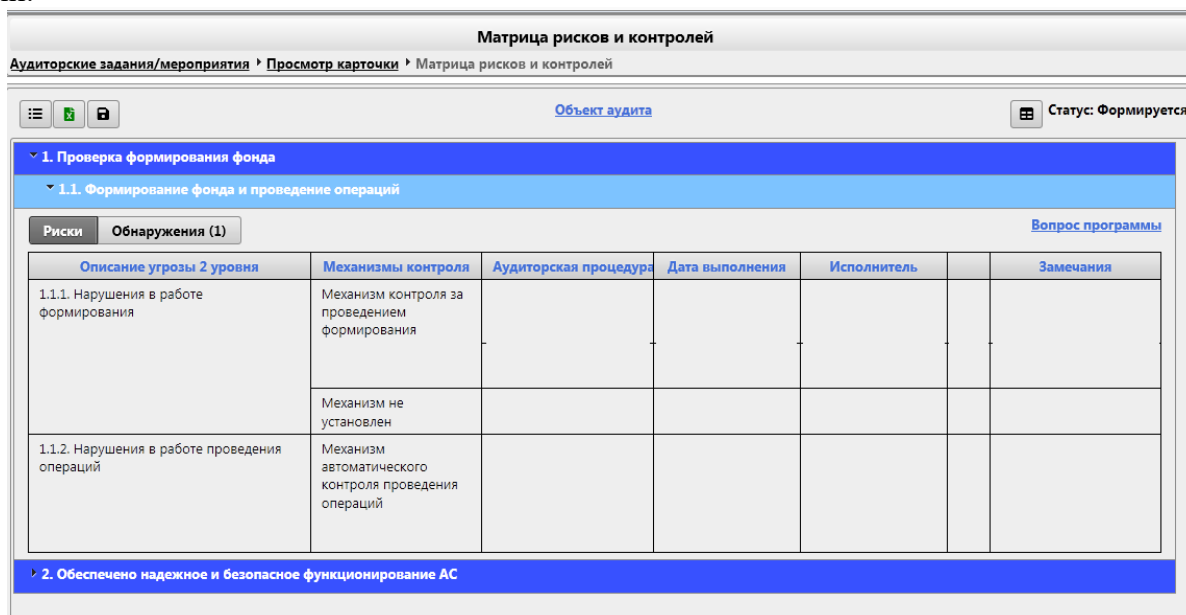


Рисунок 4.6-26 Вкладка «Матрица рисков и контролей» (вкладка «Риски»)

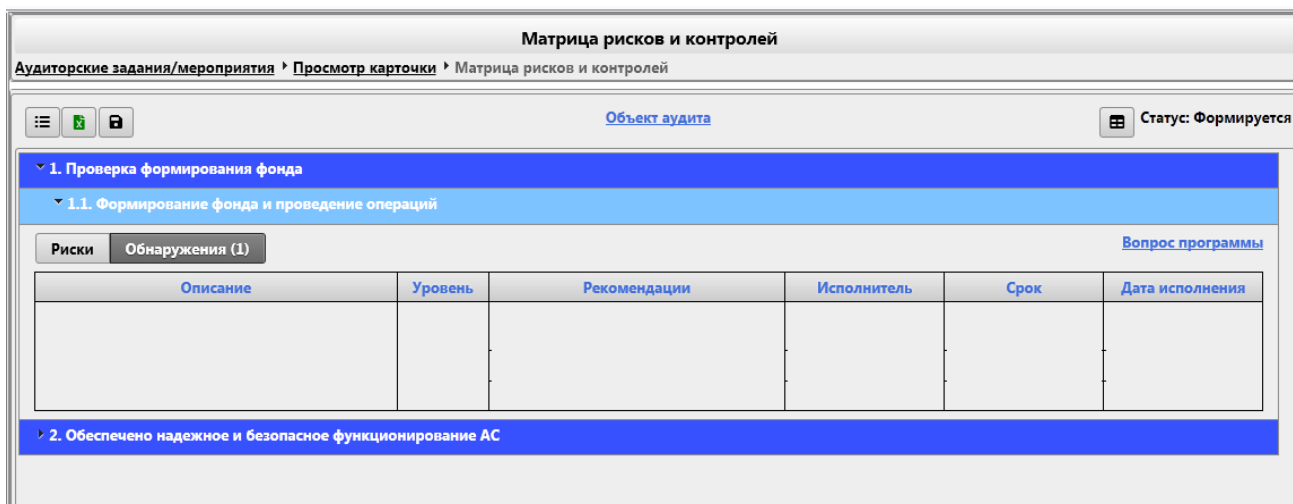





Рисунок 4.6-27 Вкладка «Матрица рисков и контролей» (вкладка «Обнаружения»)

На вкладке предоставляется возможность:

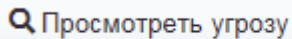
- поле «Вопрос программы» - при наведении курсора мыши отображается всплывающая подсказка, содержащая основную информацию о вопросе программы, связанном с данной угрозой 1-го уровня.
- развёртывания и свёртывания целей и угроз 1-го уровня (развёртывание/свёртывание осуществляется по однократному клику левой клавишей мыши по элементу  и  соответственно)
- редактирование угрозы 1-го уровня. Для этого необходимо вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одной из выбранных угроз 1-го уровня) и нажать на кнопку

«Редактировать угрозу»

 Редактировать угрозу

. Открывается форма редактирования угрозы 1-го уровня (рисунок 4.6-28)

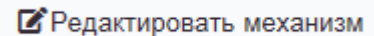
- просмотр угрозы 1-го уровня. Для этого необходимо вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одной из выбранных угроз 1-го уровня) и нажать на кнопку «Просмотреть»



угрозу». Открывается форма просмотра угрозы 1-го уровня (рисунок 4.6-28).

- редактирование механизма контроля. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных механизмов

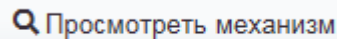
контроля) и нажать на кнопку «Редактировать механизм»



Открывается форма редактирования механизма контроля (рисунок 4.6-32).

- просмотр механизмов контроля. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных механизмов

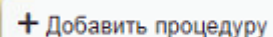
контроля) и нажать на кнопку «Просмотреть механизм»



Открывается форма просмотра механизма контроля (рисунок 4.6-32).

- добавление аудиторской процедуры. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек

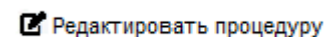
аудиторской процедуры) и нажать на кнопку «Добавить процедуру»



Открывается форма «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33).

- редактирование аудиторской процедуры. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек

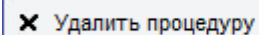
аудиторской процедуры) и нажать на кнопку «Редактировать процедуру»



Открывается форма «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33).

- удаление аудиторской процедуры. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек

аудиторской процедуры) и нажать на кнопку «Удалить процедуру»



- просмотр аудиторской процедуры. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек

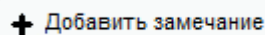
аудиторской процедуры) и нажать на кнопку «просмотреть процедуру»



Открывается форма «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33).

- добавление замечания. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек замечания) и нажать

на кнопку «Добавить замечание»

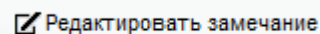


Открывается форма «Замечание»

(рисунок 4.6-45)

- редактирование замечаний. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек

замечания) и нажать на кнопку «Редактировать замечание»

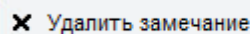


Открывается

форма «Замечание» (рисунок 4.6-45)

- удаление замечание. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек замечания) и нажать

на кнопку «Удалить замечание»



- просмотр замечаний. Для этого необходимо перейти на вкладку «Риски» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек замечания) и нажать

на кнопку «просмотреть замечание»



Открывается форма «Замечание»

(рисунок 4.6-45)

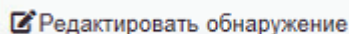
- добавление обнаружения. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по ячейке «Описание» обнаружения) и

нажать на кнопку «Добавить обнаружение»



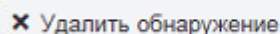
. Открывается форма «Обнаружение» (рисунок 4.6-50).

- редактирование обнаружения. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек «Описание» обнаружения) и нажать на кнопку «Редактировать обнаружение»



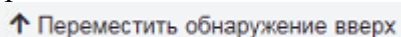
. Открывается форма «Обнаружение» (рисунок 4.6-50).

- удаление обнаружения. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружение» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек «Описание» обнаружения) и нажать на кнопку «Удалить обнаружение»



. При запуске процесса удаления происходит контроль наличия рекомендаций, связанных с данным обнаружением. (рисунок 4.6-79)

- перемещение обнаружений вверх и вниз в пределах угрозы 2-го уровня. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек «Описание» обнаружения) и нажать на кнопку «Переместить обнаружение вверх»

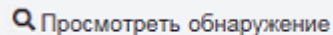


или «Переместить обнаружение вниз»



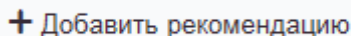
. При перемещении обнаружений на уровень вверх или на уровень вниз произойдет пересчет кодов обнаружения.

- просмотр обнаружения. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружение» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из выбранных ячеек «Описание» обнаружения) и нажать на кнопку «Просмотреть обнаружение»



. Открывается форма «Обнаружение» (рисунок 4.6-50), доступная только для чтения.

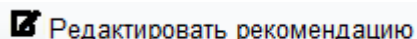
- добавление рекомендаций. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по ячейке «Рекомендации») и нажать



на кнопку «Добавить рекомендацию»

. Открывается форма «Рекомендации» (рисунок 4.6-59).

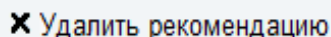
- редактирование рекомендаций. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по ячейке «Рекомендации») и нажать



на кнопку «Редактировать рекомендацию»

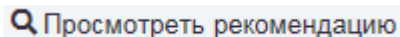
. Открывается форма «Рекомендации» (рисунок 4.6-59).

- удаление рекомендаций. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по ячейке «Рекомендации») и нажать



на кнопку «Удалить рекомендацию»

- просмотр рекомендаций. Для этого необходимо перейти на вкладку «Обнаружения» и вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по ячейке «Рекомендации») и нажать



на кнопку «Просмотреть рекомендацию»

. Открывается форма «Рекомендации» (рисунок 4.6-59), доступная только для чтения.

- сворачивание столбцов до минимального размера на вкладке «Риски» и «Обнаружения» - для этого необходимо осуществить однократный клик ЛКМ по наименованию объекта в заголовке таблицы (рисунок 4.6-81). Для возврата данного столбца в первоначальное состояние с отображением содержимого необходимо нажать на «...» в заголовке данного столбца.

Угроза 1-го уровня

Аудиторские задания/мероприятия ▸ Просмотр карточки ▸ Матрица рисков и контролей ▸ Угроза 1-го уровня

Описание угрозы: Формирование фонда и проведение операций

До проведения аудита

Степень воздействия:

Вероятность:

Уровень существенности:

После проведения аудита

Степень воздействия:

Вероятность:

Уровень существенности:

Программа







Номер вопроса:

Наименование:

Аудиторы:

Рисунок 4.6-28 форма «Угроза 1-го уровня»

На форме предоставляется возможность выбора следующих параметров:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму просмотра карточки задания с открытой вкладкой «Матрица рисков и контролей» (рисунок 4.6-26)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки» с открытой вкладкой «Матрица рисков и контролей» (рисунок 4.6-26)
- на панели «До проведения аудита» значение полей «Степень воздействия» и «Вероятность» устанавливаются вручную, а значение поля «Уровень существенности» устанавливается автоматически в зависимости от значения полей «Степень воздействия» и «Вероятность».
- на панели «После проведения аудита» значение полей «Степень воздействия» и «Вероятность» устанавливаются вручную, а значение поля «Уровень существенности» устанавливается автоматически в зависимости от значения полей «Степень воздействия» и «Вероятность».
- на панели «Программы» предложены следующие кнопки:
 - «Ввести номер вопроса»  - при нажатии отображается строка ввода номера вопроса
 - «Добавить вопрос и установить связь»  - при нажатии открывается форма «Добавление вопроса программы» (рисунок 4.6-29)
 - «Установить связь с вопросом»  - при нажатии открывается форма «Добавление вопроса программы» (рисунок 4.6-31)
 - «Удалить связь с вопросом»  - при нажатии происходит разрыв связи с вопросом.

Добавление вопроса программы

Раздел программы

Наименование раздела программы


Создать новый раздел программы

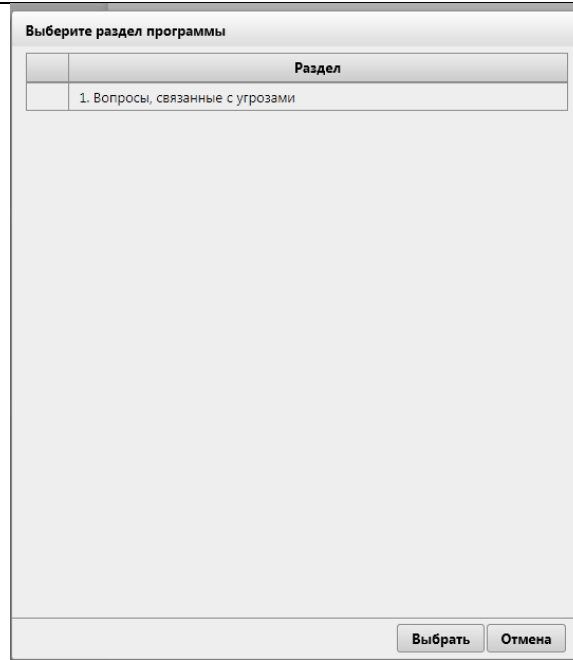
Наименование: *

Аудиторы:

Рисунок 4.6-29 форма «Добавление вопроса программы»

На форме:

- поле «Раздел программы» заполняется путём выбора имеющихся разделов программы. Для этого необходимо нажать на кнопку «Выбор» . Откроется форма «Выберите раздел программы» (рисунок 4.6-30). Поле является обязательным к заполнению, если находится в активном состоянии.
- поле «Наименование раздела программы» заполняется вручную. Поле является обязательным к заполнению, если находится в активном состоянии.
- флажок «Создать новый раздел программы» - при снятии флажка поле «Раздел программы» и кнопка «Выбор» являются активными, а поле «Наименование раздела программы» - неактивно, а при установке флажка поле «Раздел программы» и кнопка «Выбор» являются не активными, а поле «Наименование раздела программы» - активно.
- поле «Наименование» вводится вручную. Поле является обязательным к заполнению.
- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Угроза 1-го уровня» (рисунок 4.6-28)
- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Угроза 1-го уровня» (рисунок 4.6-28)

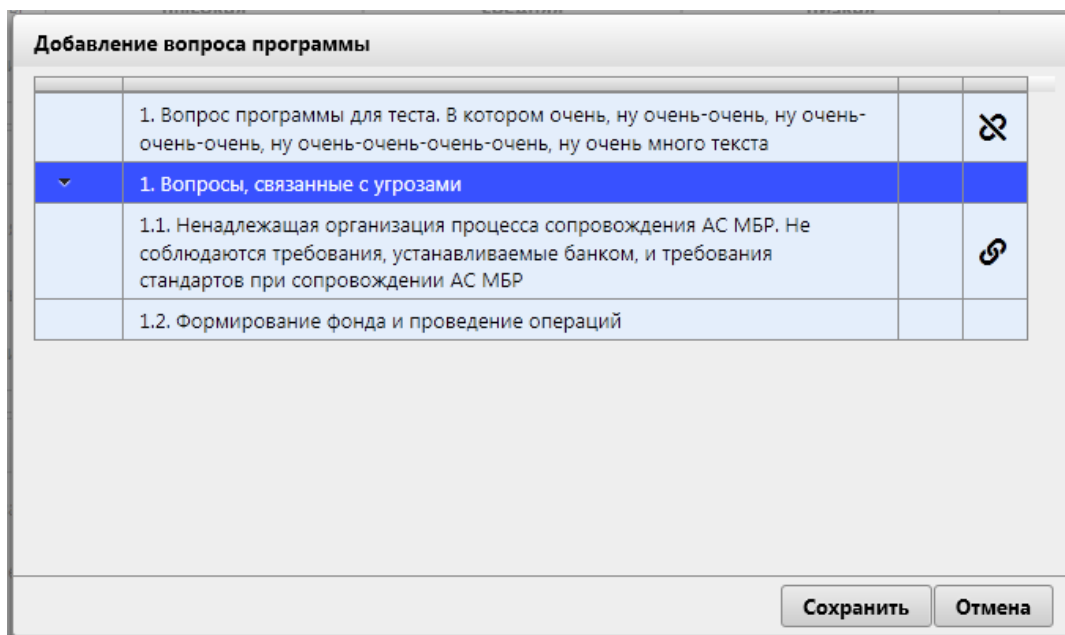


Раздел
1. Вопросы, связанные с угрозами

Выбрать Отмена

Рисунок 4.6-30 форма выбора раздела программы

На форме для выбора раздела необходимо выделить необходимую строку (она будет подсвечена после выбора) и нажать кнопку «Сохранить». Для отмены действия необходимо нажать кнопку «Отмена».



	1. Вопрос программы для теста. В котором очень, ну очень-очень, ну очень-очень-очень, ну очень-очень-очень-очень, ну очень много текста		✕
▼	1. Вопросы, связанные с угрозами		
	1.1. Ненадлежащая организация процесса сопровождения АС МБР. Не соблюдаются требования, устанавливаемые банком, и требования стандартов при сопровождении АС МБР		✕
	1.2. Формирование фонда и проведение операций		

Сохранить Отмена

Рисунок 4.6-31 форма «Добавление вопроса программы»

На форме предоставляются следующие возможности:

- кнопка «Сохранить»- необходимо выбрать программу из списка, после чего, при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Угроза 1-го уровня» (рисунок 4.6-28)
- кнопка «Отмена»- при нажатии происходит возврат на форму «Угроза 1-го уровня» (рисунок 4.6-28)

Механизм контроля

Аудиторские задания/мероприятия ▸ Просмотр карточки ▸ Матрица рисков и контролей ▸ Механизм контроля

← 🔒

Описание: Механизм контроля за проведением формирования

Категория: По существенности: ключевой
 По способу выявления: с автоматической составляющей
 По регулярности: еженедельный
 По виду контроля: текущий

Документы: 🔒







Аудиторские процедуры:

Описание	+ ✎ ✕
Процедура для проверки информации	
Аудиторская процедура	

Рисунок 4.6-32 форма «Механизм контроля»

На форме значение полей «Описание», «Категории», «Документы» заполняются автоматически данными из паспорта объекта аудита и доступно только для просмотра.

Так же на форме доступны следующие кнопки:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму просмотра карточки задания с открытой вкладкой «Матрица рисков и контролей» (рисунок 4.6-26)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки» с открытой вкладкой «Матрица рисков и контролей» (рисунок 4.6-26)
- «Сохранить на диск»  - по нажатию на кнопку выполняется выгрузка файла на рабочее место пользователя
- «Добавить»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33)
- «Редактировать»  - по нажатию на кнопку открывается для редактирования форма «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33)
- «Удалить»  - предназначена для удаления существующих аудиторских процедур. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Аудиторские процедуры» и нажать на кнопку. Если ни одна аудиторская процедура не выбрана - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-49).

Аудиторская процедура

Аудиторские задания/мероприятия > Просмотр карточки > Матрица рисков и контролей > Механизм контроля > Аудиторская процедура

[Информация об угрозе](#)

Описание: *

Аудиторы: +

Аудиторы не назначены x

Генеральная совокупность данных

Выборка: Метод отбора

Категория выборки

Описание:

Файлы: +

Выполнение аудиторской процедуры

Дата выполнения: [график этапов аудита](#)

Период выполнения: с по

Перечень проинспектированных документов

Проинспектированные документы отсутствуют

Отчёт:

Замечания

Комментарий по выполнению:

Замечания: Замечаний нет

Пояснение:



Файлы: +

Зафиксированы

Описание


Рисунок 4.6-33 Форма «Аудиторская процедура»

На форме предоставляется возможность:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Механизм контроля» (рисунок 4.6-32)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Механизм контроля» (рисунок 4.6-32)

- поле «Информация об угрозе» - при наведении курсора мыши отображается всплывающая подсказка, содержащая описание угрозы 2-го уровня, в которую входит данная аудиторская процедура.

- поле «Описание» - заполнение осуществляется вручную. Поле обязательно к заполнению.

- кнопка «Добавить»  - для добавления аудитора, необходимо выбрать нужную позицию в выпадающем списке и нажать на кнопку. Если ни один аудитор не выбран в выпадающем списке - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-34).

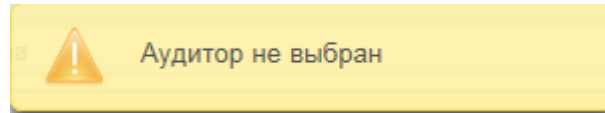





Рисунок 4.6-34 Сообщение об ошибке

- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления аудиторов из аудиторской процедуры. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Аудиторы» и нажать на кнопку. Если ни один аудитор не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-34).


- на панели «Генеральная совокупность данных» доступны возможности:

- кнопка свернуть  (отображается, если панель развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель свёрнута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развёртывания панели до первоначального размера.

- выборка метода отбора – осуществляется пользователем в переключателе

- выборка категории выборки – осуществляется пользователем в переключателе. Доступна только при значении переключателя «Метод отбора» равном «Выборочный».

- поле «Описание» - заполнение осуществляется вручную.

- к аудиторской процедуре возможно прикрепить необходимые «Файлы», которые каким-либо образом связан с данной аудиторской процедурой. Добавление файлов осуществляется путем выбора файла и прикреплением к аудиторской процедуре. При этом файл документа загружается с клиентского рабочего места и сохраняется в ISIDA Audit с привязкой к аудиторской процедуре, и доступен в последующем при просмотре данной аудиторской процедуры. Для добавления файла к необходимо нажать кнопку . Откроется форма выбора файла (рисунок 4.6-35).

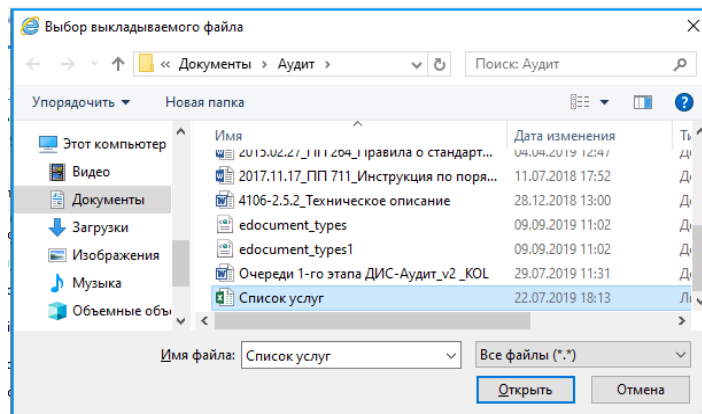



Рисунок 4.6-35 Выбор файла

Для добавления файла к аудиторской процедуре необходимо перейти в каталог с файлом, однократным кликом левой кнопкой мыши по файлу выбрать требуемый файл и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен в аудиторскую процедуру.

- кнопка «Сохранить на диск»  - для сохранения файла необходимо выбрать файл в поле «Файлы» и нажать на кнопку, после чего выполняется выгрузка файла на рабочее место пользователя. Если ни один файл не выбран поле «Файлы» - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-36).

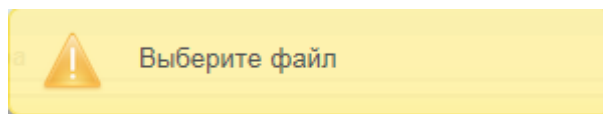




Рисунок 4.6-36 Сообщение об ошибке

- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления файлов из аудиторской процедуры. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Файлы» и нажать на кнопку. Если ни один файл не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-36)

- кнопка «Просмотреть всех документов по выборке»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Аудиторские доказательства» (рисунок 4.6-37 и рисунок 4.6-38)

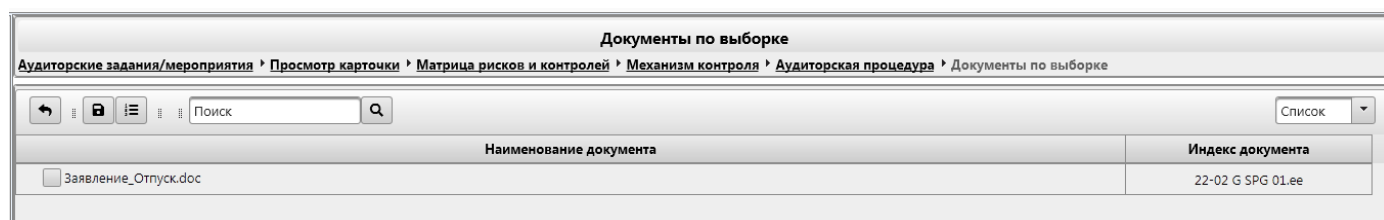


Рисунок 4.6-37 форма «Документы по выборке» (список)

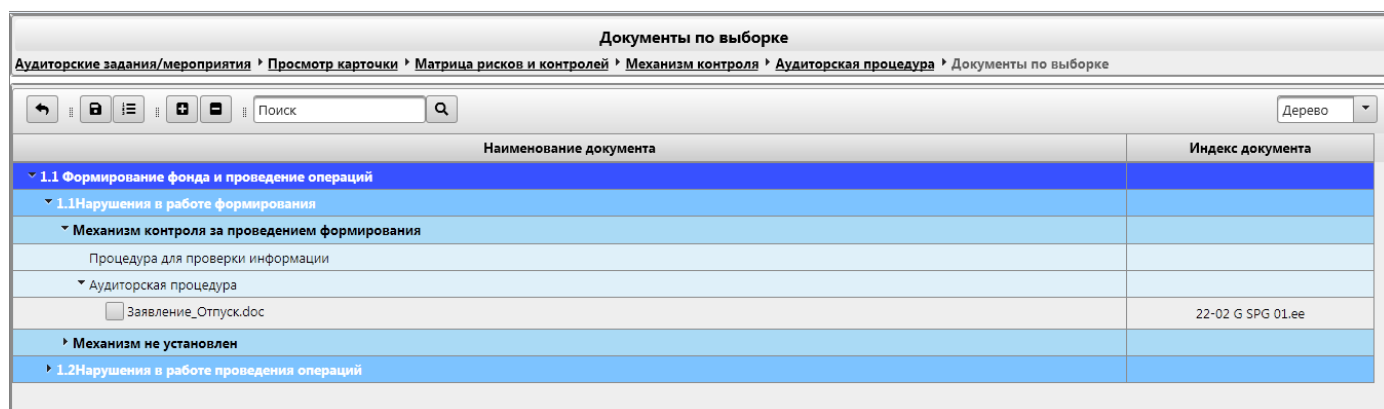






Рисунок 4.6-38 форма «Документы по выборке» (дерево)

На форме предоставляется возможность:



- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33)

- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и после подтверждения операции возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33). Для добавления файла необходимо выбрать путём установки флага.



- кнопка «Пересчитать индексы документов»  - при нажатии происходит перерасчёт индексации документов.

- кнопка «Искать»  - при нажатии происходит поиск и отображение найденных документов, наименование которых содержит набор символов введённых в поисковой строке.

- изменение содержимого формы можно осуществить с помощью выбора значения в выпадающем списке. При выборе значения «Список» форма имеет вид как показано на рисунке 4.6-37, при выборе значения «Дерево» - как на рисунке 4.6-38.


- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - отображаются только при значении выпадающего списка «Дерево» - при нажатии происходит свертывание и развертывание дерева соответственно.

- на панели «**Выполнение аудиторской процедуры**» формы «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33) доступны возможности:



- кнопка свернуть  (отображается, если панель развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель свёрнута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развёртывания панели до первоначального размера.


- заполнение полей «Дата выполнения» или «Период выполнения» происходит вручную или путём выбора даты из календаря. В зависимости от установленного переключателя становится активным поле «Дата выполнения» или «Период выполнения». Даты можно выбрать в календаре только согласно периоду выполнения аудиторской процедуры согласно плану.


- поле «График этапов аудита» - при наведении курсора мыши отображается всплывающая подсказка, отображающая все этапы проведения задания согласно плану.


- кнопка стереть  - предназначена для очистки поля от внесённых данных
- поле «Отчёт» - заполнение осуществляется вручную.

- на панели «**Перечень проинспектированных документов**» доступны следующие возможности:

- кнопка свернуть  (отображается, если панель развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель свёрнута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развёртывания панели до первоначального размера.

- кнопка «Добавить»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Проинспектированный документ» (рисунок 4.6-39)

- «Редактировать»  - по нажатию на кнопку открывается для редактирования форма «Проинспектированный документ» (рисунок 4.6-39)

- «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных документов. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Перечень проинспектированных документов» и нажать на кнопку. Если ни один документ не выбран- будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-40).


- кнопка «Просмотреть все проинспектированные документы в рамках угрозы»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Проинспектированные документы» (рисунок 4.6-41)

Рисунок 4.6-39 форма «Проинспектированный документ»

- поле «Отчёт» заполняется вручную пользователем

Сохранение данных осуществляется по нажатию на кнопку «Сохранить», возврат к форме «Аудиторская процедура» – по нажатию на кнопку «Отмена».

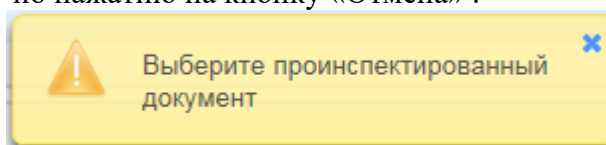





Рисунок 4.6-40 Сообщение об ошибке

Рисунок 4.6-41 форма «Проинспектированные документы»

На форме предоставляется возможность:



- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33)

- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и после подтверждения операции возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33). Для добавления документа необходимо выбрать путём установки флага.

- кнопка «Искать»  - при нажатии происходит поиск и отображение найденных документов, наименование которых содержит набор символов введённых в поисковой строке.


- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание дерева соответственно.


- на панели «Замечания» формы «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33) доступны возможности:


- кнопка свернуть  (отображается, если панель развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель свернута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развертывания панели до первоначального размера.


- переключатели «Замечаний нет» и «Зафиксированы».

При включенном переключателе «Замечаний нет» поле «Пояснение» становится активным. Поле заполняется вручную пользователем. Также становятся доступны следующие возможности:

- кнопка «Добавить»  - при нажатии открывается форма «Выбор вида документа» (рисунок 4.6-42).

- кнопка «Сохранить на диск»  - для сохранения файла необходимо выбрать файл в поле «Файлы» и нажать на кнопку, после чего выполняется выгрузка файла на рабочее место пользователя. Если ни один файл не выбран поле «Файлы» - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-36).

- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления файлов из панели «Замечания» аудиторской процедуры. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Файлы» и нажать на кнопку. Если ни один файл не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-36)

- кнопка «Просмотреть все аудиторские доказательства в рамках вопроса»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Аудиторские доказательства» (рисунок 4.6-43 и рисунок 4.6-44)

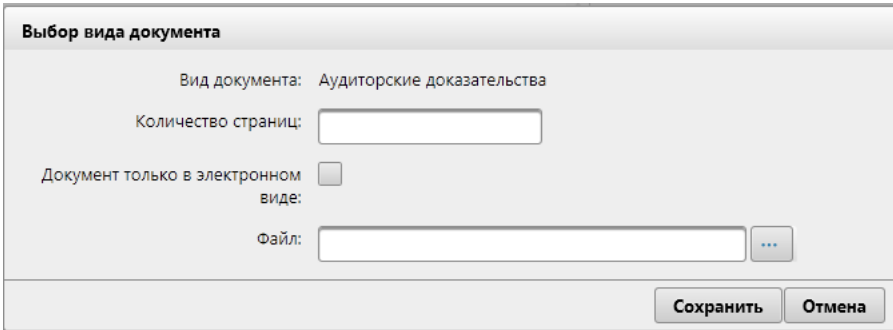



Рисунок 4.6-42 форма «Выбор вида документа»

На форме предоставляется возможность:

- поле «Количество страниц» - заполнение осуществляется вручную
 - установка флага «Документ только в электронном виде»

- кнопка «Выбрать файл»  - при нажатии на кнопку происходит запуск диалогового окна выбора файла (рисунок 4.6-35).

- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33).

- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33).

после чего необходимо перейти в каталог с файлом, выбрать файл однократным кликом левой кнопкой мыши и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен в аудиторскую процедуру на панель «Замечания».

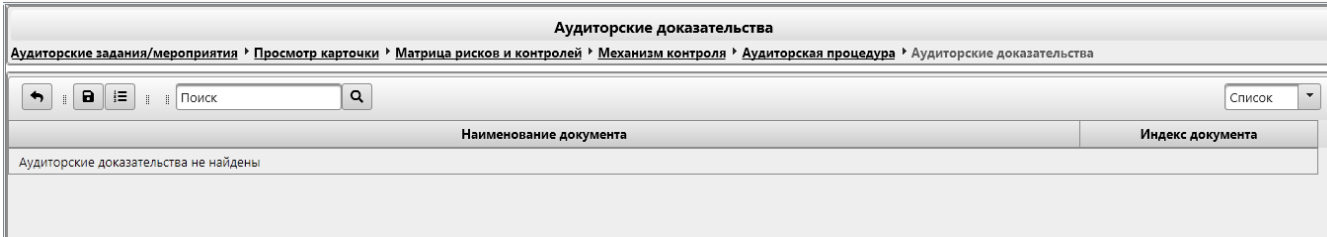


Рисунок 4.6-43 форма «Аудиторские доказательства» (список)

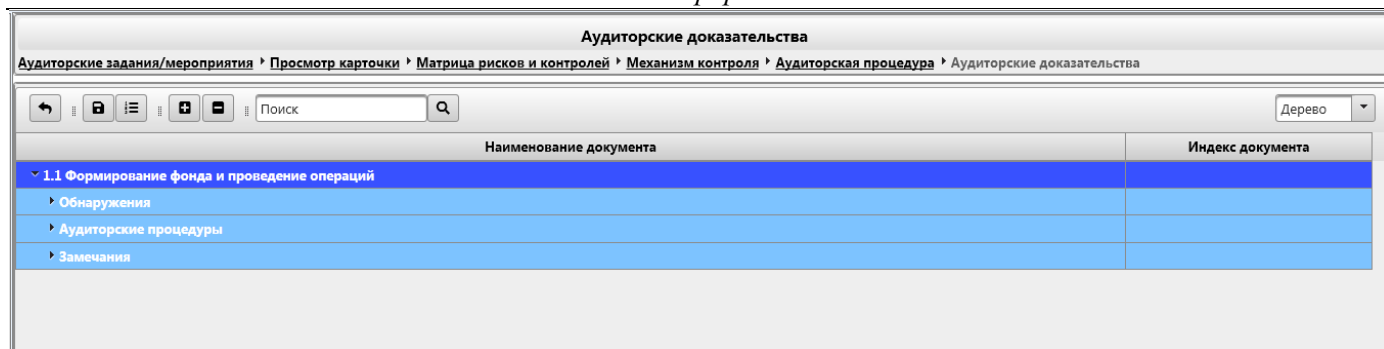








Рисунок 4.6-44 форма «Аудиторские доказательства» (дерево)

На форме предоставляется возможность:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и после подтверждения операции возврат на форму «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33). Для добавления файла необходимо выбрать путём установки флага.
- кнопка «Пересчитать индексы документов»  - при нажатии происходит перерасчёт индексации документов.
- кнопка «Искать»  - при нажатии происходит поиск и отображение найденных документов, наименование которых содержит набор символов введённых в поисковой строке.
- изменение содержимого формы можно осуществить с помощью выбора значения в выпадающем списке. При выборе значения «Список» форма имеет вид как показано на рисунке 4.6-43, при выборе значения «Дерево» - как на рисунке 4.6-44.
- кнопки «Свернуть всё»  и «Развернуть всё»  - отображаются только при значении выпадающего списка «Дерево» - при нажатии происходит свертывание и развертывание дерева соответственно.

На панели «Замечания» формы «Аудиторская процедура» (рисунок 4.6-33) при включенном переключателе «Закреплены» становятся доступны следующие кнопки:













- «Добавить»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Замечание» (рисунок 4.6-45)
- «Редактировать»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Замечание» (рисунок 4.6-45)
- «Удалить»  - предназначена для удаления замечаний. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в табличной форме панели «Замечания» и нажать на кнопку. Если ни один файл не выбран поле «Файлы» - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-46).

Рисунок 4.6-45 форма «Замечание»

На форме предоставляются следующие возможности:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Аудиторские процедуры» (рисунок 4.6-33)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Аудиторские процедуры» (рисунок 4.6-33)
- поле «Информация об аудиторской процедуре» - при наведении курсора мыши отображается всплывающая подсказка, содержащая описание угрозы 2-го уровня и аудиторской процедуры, в которую входит данное замечание.
- поле «Описание» - заполнение происходит вручную. Поле обязательно к заполнению.
- кнопка «Добавить»  файл – при нажатии на кнопку открывается форма «Выбор вида документа» (рисунок 4.6-42).
- кнопка «Сохранить на диск»  - служит для сохранения файла доказательства на рабочее место пользователя, необходимо выбрать строку в поле «Файлы» и нажать на кнопку. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-46)
- кнопка «Удалить»  – служит для удаления файлов. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Файлы» и нажать на кнопку. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-46)
- кнопка «Просмотреть все аудиторские доказательства в рамках вопроса»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Аудиторские доказательства» (рисунок 4.6-43 и рисунок 4.6-44)
- кнопка «Добавить обнаружение и установить связь»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Создать обнаружение» (рисунок 4.6-47)
- кнопка «Установить связь с обнаружением»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Создать обнаружение» (рисунок 4.6-48)
- кнопка «Удалить связь»  - служит для разрыва связи замечания с обнаружением
- флажок «Обнаружение не формулируется» - при установке флажка кнопки «Добавить обнаружение и установить связь», «Установить связь с обнаружением», «Удалить связь» становятся не доступными, но поле «Пояснение» становится доступным. При снятии флажка кнопки «Добавить обнаружение и

установить связь», «Установить связь с обнаружением», «Удалить связь» становятся доступными пользователю, но поле «Пояснение» становится не доступным.

- поле «Пояснение» - заполнение происходит вручную. Поле обязательно к заполнению, если находится в активном состоянии.

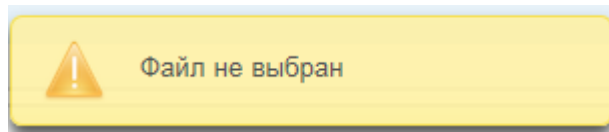


Рисунок 4.6-46 Сообщение об ошибке

1.1. Формирование фонда и проведение операций		
1.1.1. Нарушения в работе формирования		
Процедура для проверки информации		
<input checked="" type="checkbox"/> Добавить общую проверку необходимо до конца недели		
Аудиторская процедура		
Процедура для теста без замечаний		
1.1.2. Нарушения в работе проведения операций		

Рисунок 4.6-47 форма «Создать обнаружение»

На форме предоставляется возможность:

- поле «Краткое описание» - заполнение происходит вручную. Поле обязательно к заполнению.

Для установления связи замечаний с новым обнаружением, необходимо установить флажки напротив необходимых замечаний.

- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Замечание» (рисунок 4.6-45)

- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Замечание» (рисунок 4.6-45)

Список обнаружений	
1.2.1.	Обнаружение на основе замечаний

Рисунок 4.6-48 форма «Добавление связи с обнаружением»

На форме необходимо выбрать обнаружение из списка и нажать на кнопку «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Замечание» (рисунок 4.6-45)
- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Замечание» (рисунок 4.6-45)

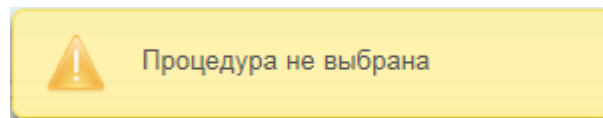


Рисунок 4.6-49 Сообщение об ошибке

Обнаружение

Аудиторские задания/мероприятия ▶ Просмотр карточки ▶ Матрица рисков и контролей ▶ Обнаружение

Краткое описание: *

Уровень существенности: * высокий средний низкий

Наблюдения:

Причины:

Возможные последствия:

Доказательства: Доказательства отсутствуют + 🔒 ✕ ⋮

[Просмотреть связанные замечания \(0\)](#)

Риски

Риски:

Вид	Описание	Уровень
	Остаточные риски отсутствуют	

Рекомендации

Выданы



Описание	Сроки	Исполнители
Рекомендации отсутствуют		







Отсутствуют

Пояснение:






Рисунок 4.6-50 Форма «Обнаружение»

На форме предоставляется возможность:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Просмотр карточки», вкладка «Матрица рисков и контролей», вкладка «Обнаружения» (рисунок 4.6-27)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки», вкладка «Матрица рисков и контролей», вкладка «Обнаружения» (рисунок 4.6-27)

- кнопка «Печатать»  - при нажатии на кнопку происходит выгрузка описания обнаружения в документ формата docx.
- поле «Краткое описание» - заполнение осуществляется вручную. Поле обязательно к заполнению.
- переключатель «Уровень существенности» является обязательным к заполнению.
- кнопка «Редактировать»  наблюдение - при нажатии на кнопку открывается форма «Наблюдение» (рисунок 4.6-51)
- поля «Причины», «Возможные последствия» - заполнение осуществляется вручную.
- кнопка «Добавить»  доказательства – при нажатии на кнопку открывается форма «Выбор вида документа» (рисунок 4.6-52)
- кнопка «Сохранить на диск»  - служит для сохранения файла доказательства на рабочее место пользователя, необходимо выбрать строку в поле «Доказательства» и нажать на кнопку. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-54)
- кнопка «Удалить»  доказательства – служит для удаления файлов доказательств. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Доказательства» и нажать на кнопку. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-54)
- элемент ссылки «Посмотреть связанные замечания» - при нажатии открывается форма «Создать обнаружение» (рисунок 4.6-55)
- кнопка «Просмотреть все аудиторские доказательства в рамках вопроса»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Аудиторские доказательства» (рисунок 4.6-43 и рисунок 4.6-44)



На панели «**Риски**» доступны следующие возможности:

- кнопка свернуть  (отображается, если панель развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель свёрнута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развёртывания панели до первоначального размера.
- кнопка «Добавить»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Информация по остаточным рискам» (рисунок 4.6-15)
- кнопка «Редактировать»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Информация по остаточным рискам» (рисунок 4.6-15) Если ни одна аудиторская процедура не выбрана - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-59)
- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных остаточных рисков. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле «Остаточные риски» и нажать на кнопку. Если ни одна аудиторская процедура не выбрана - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-59)

На панели «**Рекомендации**» доступны следующие возможности:


- переключатели «Выданы» и «Отсутствуют»

При включенном переключателе «**Выданы**» становятся доступны табличная форма и следующие кнопки:

- «Добавить»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Рекомендации» (рисунок 4.6-61)
- «Редактировать»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Рекомендации» (рисунок 4.6-61) Для редактирования необходимо выбрать необходимую строку в табличной форме и нажать

на кнопку. Если ни одна рекомендация не выбрана - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-78)

- «Установить связь с мероприятием»  - по нажатию на кнопку открывается форма «Добавление связи с рекомендациями» (рисунок 4.6-60)

- «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных рекомендаций. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в табличной форме и нажать на кнопку. Если ни одна рекомендация не выбрана - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-78)

При включенном переключателе «Отсутствуют» становится доступным поле «Пояснение». Поле заполняется вручную пользователем.

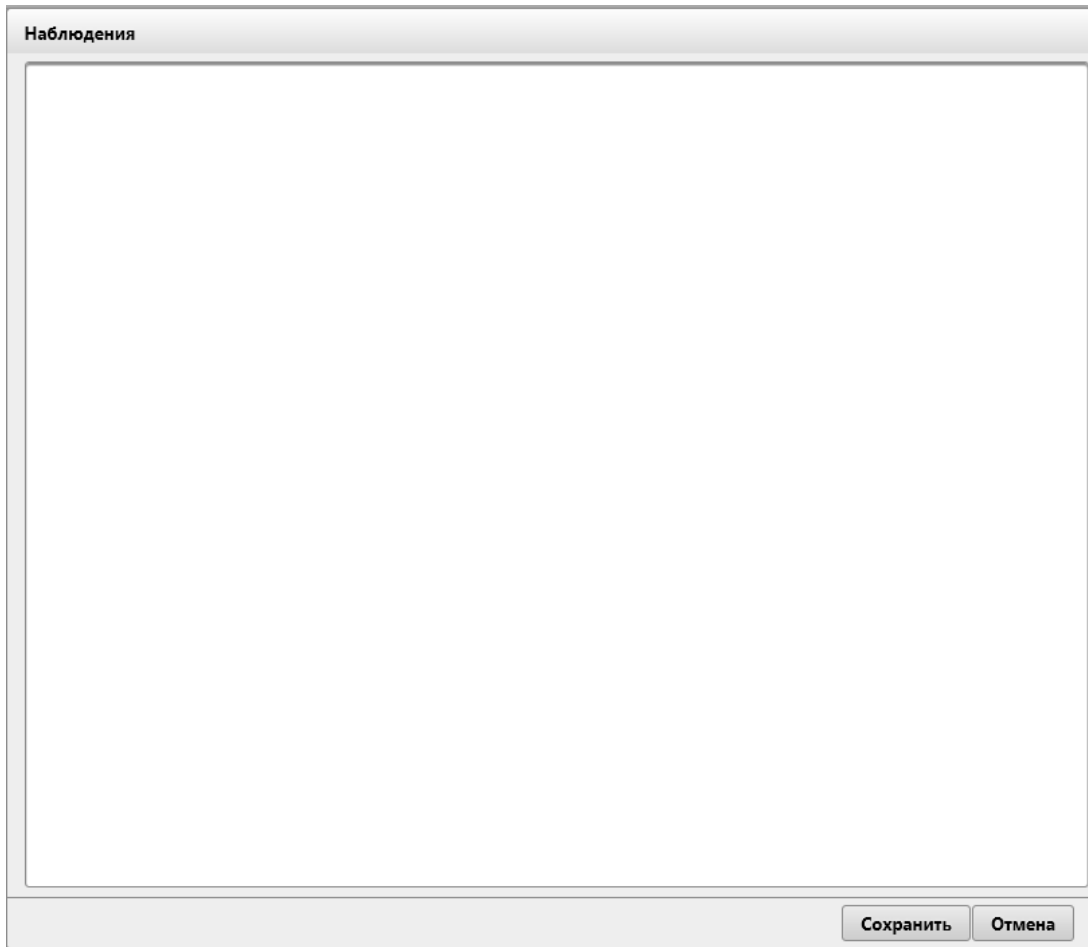



Рисунок 4.6-51 Форма «Наблюдение»

На форме предоставляются возможности:

- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-62)
- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-62)

Рисунок 4.6-52 Форма «Выбор вида документа»

На форме предоставляются возможности:

- поле «Количество страниц» - заполнение осуществляется вручную.
- флаг «Документ только в электронном виде»
- кнопка «Выбрать файл»  - при нажатии на кнопку открывается форма выбора файла (рисунок 4.6-53).
- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)
- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)

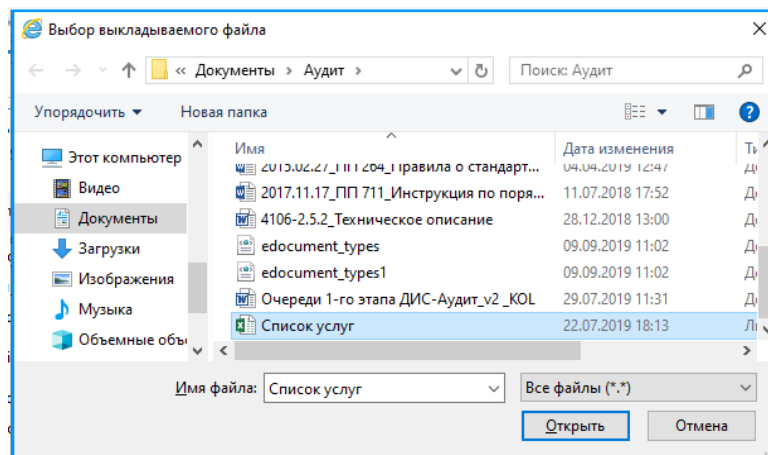


Рисунок 4.6-53 Выбор файла

Для добавления файла необходимо перейти в каталог с файлом, однократным кликом левой кнопкой мыши по файлу выбрать требуемый файл и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен.

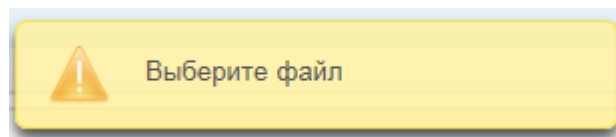


Рисунок 4.6-54 Сообщение об ошибке

Рисунок 4.6-55 Форма «Создать обнаружение»

На форме предоставляются возможности:




- текстовое поле «Краткое описание» - заполнение осуществляется вручную. Поле обязательно к заполнению.
- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание дерева соответственно.
- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)
- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)

Рисунок 4.6-56 Форма «Информация по остаточным рискам»

На форме предоставляются возможности:

- кнопка «Выбрать вид риска»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Виды остаточных рисков» (рисунок 4.6-57)
- переключатели «Уровень» - устанавливается пользователем.
- поле «Описание» - заполнение осуществляется вручную. Поле является обязательным к заполнению.

- кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)
- кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)

Виды остаточных рисков	
Наименование вида риска	Описание
Риск кадровый	Риск, который может повлиять на работу сотрудников
Репутационный риск	Длительный или общий публичный ущерб имиджу или репутации (национальный и /или международный)
Финансовый риск	Возможен непредвиденный убыток (недополучение дохода) в размере свыше 50000 базовых величин (стоимостная оценка производится с применением аудиторского суждения и/или на основании имеющихся документов, свидетельствующие о возможности образования убытка и/или недополучения дохода).
Правовой риск	Высокая вероятность допущения административного или иного правонарушения, ведения судебного иска/преследования
Информационный риск	Нанесение существенного ущерба в виде раскрытия важной (конфиденциальной) информации. Например: нарушение конфиденциальности; отсутствие установленных требований к хранению и/или распространению информации; уничтожение или порча важной информации или данных; внутреннее или внешнее раскрытие информации или данных, способное оказать существенное воздействие на ожидания или решения руководства, контрагентов или общественности _описание
Риск возникновения угрозы жизни и безопасности	Нанесение существенного вреда или ущерба персоналу (внутреннему или внешнему), что может повлечь смерть, постоянную нетрудоспособность или заболевание.

Сохранить Отмена

Рисунок 4.6-57 форма «Виды остаточных рисков»

На форме необходимо выбрать из списка вид риска (однократным кликом левой клавиши мыши). Кнопка «Сохранить» - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Информация по остаточным рискам» (рисунок 4.6-56). Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-32) Кнопка «Отмена» - при нажатии происходит возврат на форму «Информация по остаточным рискам» (рисунок 4.6-58)

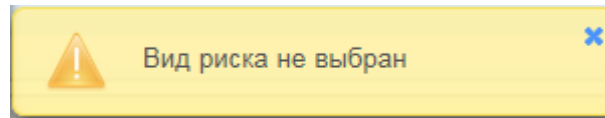


Рисунок 4.6-58 Сообщение об ошибке

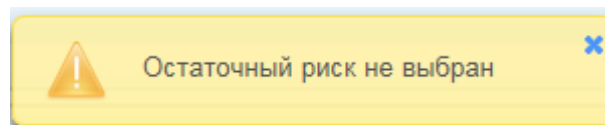


Рисунок 4.6-59 Сообщение об ошибке

Добавление связи с рекомендациями

Список рекомендаций

<input type="checkbox"/>	Описание	Сроки	Исполнители
<input type="checkbox"/>	Внесение дополнительных условий в заявки на проведение изменений в АИС.	04.06.2021	УКА

Рисунок 4.6-60 форма «Добавление связи с рекомендациями»

По кнопке «Сохранить» произойдет добавление выбранных рекомендаций на форму «Обнаружение». Для отмены добавления контролера необходимо нажать кнопку «Отмена».

Рекомендации

[Аудиторские задания/мероприятия](#) › [Просмотр карточки](#) › [Матрица рисков и контролей](#) › [Обнаружение](#) › [Рекомендации](#)

[Обнаружение](#)

Описание: *

Срок исполнения: 13.01.2022 Постоянно

Подразделения-исполнители:

Подразделение	Правопреемник
Подразделения-исполнители не назначены	

Контролеры: И.И.Иванов

Статус: *

Наблюдения

Обнаружение	Наблюдения
Обнаружение на основе замечаний	

Исполнение

Дата исполнения:

Оценка исполнения:

Индекс ежегодного мониторинга

Ответственный за проверку рекомендаций

Данных не найдено

Перенос сроков

Новый срок:

Основание:

Документы

Документы отсутствуют

Уведомления

Тип уведомления	Дата уведомления	Получатели	Рассылается
О приближении срока исполнения (исполнителям)	29.12.2021		<input checked="" type="checkbox"/>
О приближении срока исполнения (контролерам)	27.12.2021		<input checked="" type="checkbox"/>
О наступлении срока исполнения рекомендаций			<input type="checkbox"/>
Об истечении срока исполнения рекомендаций			<input type="checkbox"/>

Рисунок 4.6-61 форма «Рекомендации»

На форме предусмотрены возможности:











- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Обнаружение» (рисунок 4.6-50)
- кнопка «Ход исполнения рекомендации»  - при нажатии происходит запуск формы «Ход исполнения рекомендации» (рисунок 4.6-62)
- поле «Обнаружение» - при наведении курсора мыши отображается всплывающая подсказка, содержащая описание обнаружения, в которую входит данное замечание
- поле «Описание» - заполнение происходит вручную. Поле является обязательным к заполнению.
- поле «Срок исполнения» - заполняются вручную или путём выбора даты из календаря.
- флаг «Постоянно» - при установке флага, поле «Срок исполнения» становится недоступным.
- кнопка «Добавить»  «Подразделения-исполнители» - при нажатии на кнопку открывается форма «Добавление подразделения» (рисунок 4.6-63)
- кнопка «Редактировать»  «Подразделения-исполнители» - при нажатии на кнопку открывается форма «Подразделения-исполнители» (рисунок 4.6-64)
- «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных подразделений-исполнителей. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле и нажать на кнопку. Если ни одно подразделение-исполнитель не выбрано - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-65)
- кнопка «Добавить»  поля «Контролеры» - при нажатии на кнопку открывается форма «Добавление контролера» (рисунок 4.6-66)
- «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных контролеров. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле и нажать на кнопку. Если ни один контролер не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-67)
- выпадающий список «Статус» - выбор значения выполняется вручную, согласно таблице 2.



Таблица №2 – Статусы рекомендаций.

Значение статуса	Описание
Выдана	Устанавливается при создании рекомендации. Рекомендация находится под контролем.
Выполнена	Устанавливается при наличии достаточно обоснованного отчёта о рекомендации. И рекомендация снята с контроля.
Не выполнена	Устанавливается, если отчет по рекомендациям недостаточен. Рекомендация находится под контролем.
В стадии реализации	Устанавливается, если отчёт по рекомендациям носит промежуточный характер. Рекомендация находится под контролем.
Отменена	И рекомендация снята с контроля.


На панели «**Наблюдения**» доступны следующие возможности:


- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание панели соответственно.
- так же выводится описание и наблюдение Обнаружения, в которую входит данное замечание.

На панели «**Исполнение**» доступны следующие возможности:



- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание панели соответственно.
- поле «Дата исполнения» - заполняются автоматически при смене статуса рекомендации на «Выполнена» или вручную, или путём выбора даты из календаря.

- поле «Оценка исполнения» - заполнение происходит вручную.

- кнопка «Добавить»  «индекс ежегодного мониторинга» - при нажатии на кнопку открывается форма «Добавление контролера» (рисунок 4.6-68)

- «Удалить»  «индекс ежегодного мониторинга» - предназначена для удаления добавленных индексов ежегодного мониторинга. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле и нажать на кнопку. Если ни один индекс ежегодного мониторинга не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-69)

На панели «Перенос сроков» доступны следующие возможности:

- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание панели соответственно.


- поле «Новый срок» - заполняются вручную или путём выбора даты из календаря.


- кнопка «Перенести срок» - предназначена для переноса срока рекомендации.


- кнопка «Архив переноса срока» - при нажатии происходит запуск формы «Архив переноса сроков» (рисунок 4.6-70)


- поле «Основание» - заполнение происходит вручную.

На панели «Документы» доступны следующие возможности:

- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание панели соответственно.

- кнопка «Добавить»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Добавление документ» (рисунок 4.6-71)

- «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных документов. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку и нажать на кнопку. Если ни один документ не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-73)

- кнопка «Сохранить как»  - при нажатии на кнопку происходит выгрузка файла на рабочее место пользователя. Если был ни один документ не выбран – будет выдано информационное сообщение (рисунок 4.6-74).

На панели «Уведомления» доступны следующие возможности:

- кнопки «Развернуть всё»  и «Свернуть всё»  - при нажатии происходит свертывание и развертывание панели соответственно.

На панели отображен перечень уведомлений, рассылаемых по электронной почте исполнителям и контролерам по данной рекомендации.

Для уведомлений «О приближении срока исполнения (исполнителям)» и «О приближении срока исполнения (контролерам)» дата уведомления настраивается в сеансе «Настройка параметров системы» или вручную, а перечень получателей заполняется системой соответственно из перечня подразделений исполнителей и перечня контролеров, установленных для данной рекомендации, или вручную.

- кнопка «Редактировать» - после выбора соответствующего уведомления при нажатии на кнопку осуществляется запуск формы «Редактирование уведомления» (рисунок 4.6-75)

- кнопка «отправить уведомление» - после выбора соответствующего уведомления при нажатии на кнопку осуществляется запуск формы «Отправка уведомления» (рисунок 4.6-77)

Дата	Операция	Пользователь	Описание
Записи отсутствуют			

Рисунок 4.6-62 форма «Ход исполнения рекомендации»



На форме отображается перечень всех операций, выполненных с данной рекомендацией.


Рисунок 4.6-63 форма «Добавление подразделения»

По кнопке «Добавить» произойдет добавление выбранного подразделения на форму «Рекомендации». Для отмены добавления подразделения необходимо нажать кнопку «Отмена».

Рисунок 4.6-64 форма «Подразделения-исполнители»

На форме предоставлены следующие возможности:

- кнопка «Добавить»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Добавление подразделения» (рисунок 4.6-63)
- кнопка «Редактировать»  - при нажатии на кнопку открывается форма «Подразделения-исполнители» (рисунок 4.6-63)

- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных подразделений-правопреемников.

По кнопке «Сохранить» произойдет добавление выбранного подразделения правопреемника на форму «Рекомендации». Для отмены добавления подразделения правопреемника необходимо нажать кнопку «Отмена».

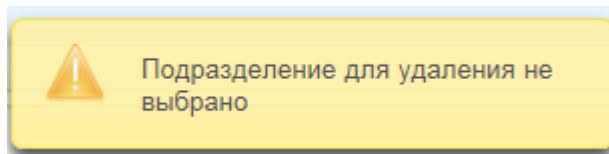


Рисунок 4.6-65 Сообщение об ошибке

Добавление контролеров

<input type="checkbox"/>	ФИО
<input type="checkbox"/>	В.В.Валентинова
<input type="checkbox"/>	А.В.Андрончик
<input type="checkbox"/>	А.М.Бурачевский
<input type="checkbox"/>	Е.Н.Вербицкая
<input type="checkbox"/>	А.И.Либерман
<input type="checkbox"/>	А.Ф.Мотолько
<input type="checkbox"/>	Г.В.Немчонок
<input type="checkbox"/>	И.Г.Тарасевич

Рисунок 4.6-66. Форма «Добавление контролеров»

На форме отобразится список всех контролеров из «Справочника аудиторов». При вводе значений в поисковую строку и нажатии кнопки «Искать» будет выполнен поиск по совпадению введенных символов первым буквам фамилии. Для выбора исполнителей необходимо в списке установить флажок на нужном контролере.

По кнопке «Добавить» произойдет добавление выбранного контролера на форму «Рекомендации». Для отмены добавления контролера необходимо нажать кнопку «Отмена».

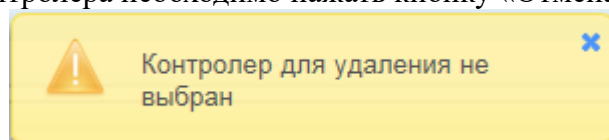


Рисунок 4.6-67 Сообщение об ошибке

Информация по ежегодному мониторингу

Ежегодный мониторинг:

Ответственный за проверку рекомендаций:

Рисунок 4.6-68. Форма «Информация по ежегодному мониторингу»

На форме предоставлены следующие возможности:

- выбор ежегодного мониторинга и ответственных за проверку рекомендаций.

По кнопке «Сохранить» произойдет добавление выбранного индекса ежегодного мониторинга на форму «Рекомендации». Для отмены добавления необходимо нажать кнопку «Отмена».

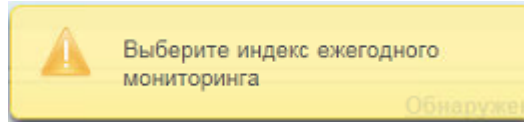


Рисунок 4.6-69 Сообщение об ошибке

Архив переноса сроков					
Дата переноса	ФИО пользователя	Срок исполнения	Новый срок	Основание переноса	Вид переноса
19.01.2022	Иванов Иван Иванович	16.06.2021	07.07.2021	На основании письма №348	Перенос срока в рекомендации

Рисунок 4.6-70 Форма «Архив переноса сроков»

Добавить документ

Способ добавления документа:

прикрепить файл

Рисунок 4.6-71 Форма «Добавить документ»

На форме предоставляется выбор способа добавления документа с помощью переключателей.

На форме так же доступны следующие возможности:

- кнопка «Добавить» - при нажатии на кнопку при выбранном переключателе «прикрепить файл» осуществляется переход на форму выбора файла (рисунок 4.6-72)

- кнопка «Отмена» - при нажатии на кнопку происходит возврат на форму «Рекомендации» (рисунок 4.6-61)

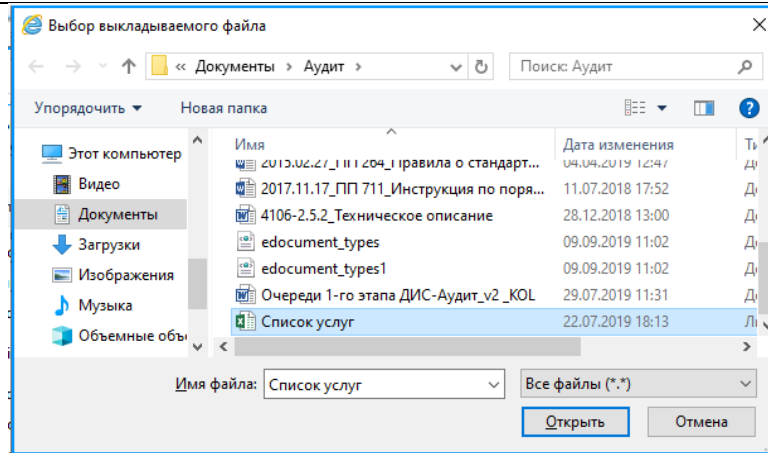


Рисунок 4.6-72 Выбор файла

Для добавления файла необходимо перейти в каталог с файлом, однократным кликом левой кнопкой мыши по файлу выбрать требуемый файл и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен.

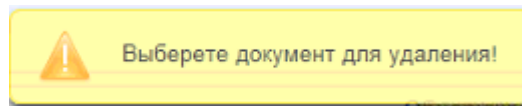


Рисунок 4.6-73 Сообщение об ошибке

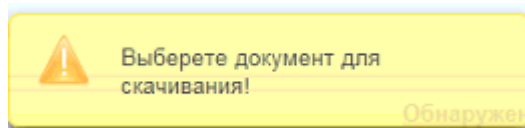


Рисунок 4.6-74 Сообщение об ошибке

Редактирование уведомления

Тип уведомления: приближении срока исполнения (исполнителям)

Дата уведомления:


Получатели:

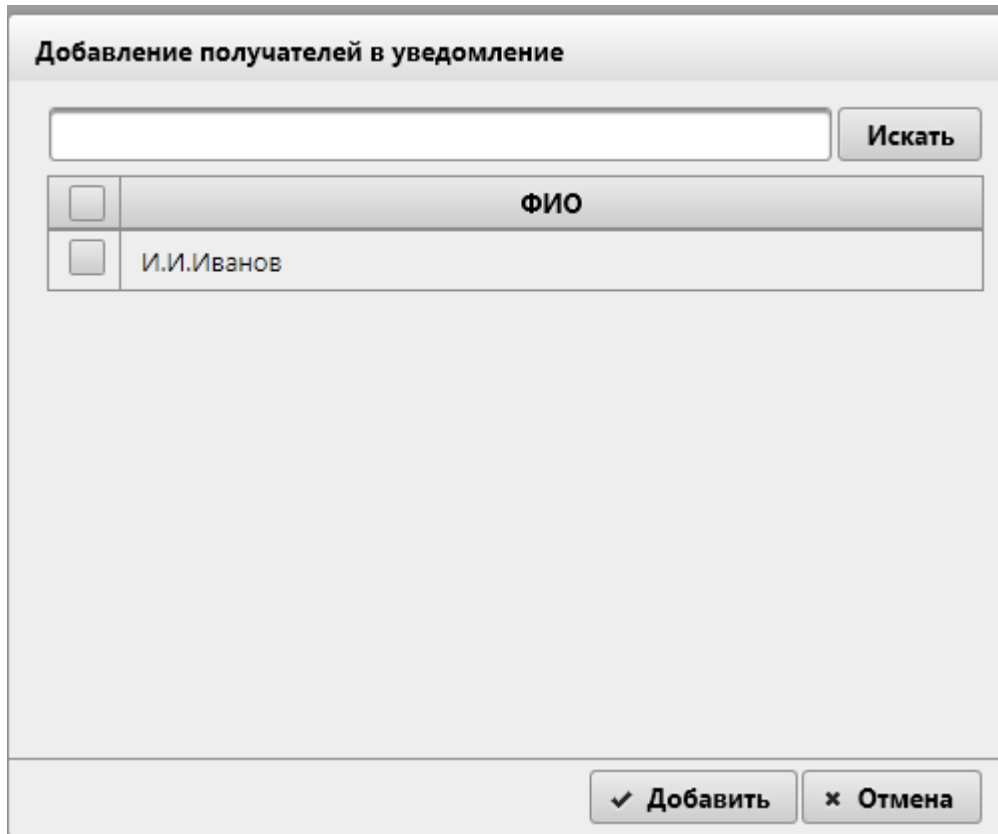
Рассылается:

Рисунок 4.6-75 Форма «Редактирование уведомления»

На форме предоставляются следующие возможности:

- поле «Дата уведомления» - заполняются вручную или путём выбора даты из календаря.
- кнопка «Добавить» поля «Контролеры» - при нажатии на кнопку открывается форма «Добавление контролера» (рисунок 4.6-76)

- «Удалить»  - предназначена для удаления добавленных контролеров. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку в поле и нажать на кнопку.



Добавление получателей в уведомление

<input type="checkbox"/>	ФИО
<input type="checkbox"/>	И.И.Иванов

Рисунок 4.6-76. Форма «Добавление получателей уведомления»

На форме отобразится список всех получателей, доступных для данного уведомления. При вводе значений в поисковую строку и нажатии кнопки «Искать» будет выполнен поиск по совпадению введенных символов первым буквам фамилии. Для выбора получателя необходимо в списке установить флажок на нужном получателе уведомления.

По кнопке «Добавить» произойдет добавление выбранного получателя уведомления на форму «Редактирование уведомления». Для отмены добавления получателя уведомления необходимо нажать кнопку «Отмена».

Отправка уведомления

Тип уведомления: О приближении срока исполнения (исполнителям)

Текст уведомления:

Уважаемые коллеги!
 Информировем о приближении срока выполнения рекомендаций по результатам аудита Формирование фонда драгоценных камней. Проведение операций с драгоценными камнями на внутреннем и внешних рынках(22-02):
 07.07.2021 Рекомендации по улучшению качества работы.
 Просьба представить информацию о выполнении указанных выше рекомендаций путем направления докладной записки в адрес Главного управления внутреннего аудита не позднее 19.07.2021.

Обращаем внимание, что в соответствии с п.48 Правил организации и проведения внутреннего аудита в Национальном банке, утвержденным Постановлением Правления Национального банка от 20.06.2019 № 258, перенос сроков и (или) отмена выполнения рекомендаций осуществляется с письменного разрешения Председателя Правления с последующим информированием Главного управления внутреннего аудита.

По возникающим вопросам просьба обращаться к следующим специалистам: Начальник Главного управления информационных технологий, внедрения, сопровождения и развития И.И.Иванов.

С уважением, управление аудита

Получатели: И.И.Иванов(234@isida.by)

Дата уведомления: 02.06.2021

Отправить **Отмена**

Рисунок 4.6-77. Форма «Отправка уведомления»

На форме отображена полная информация по отправляемому уведомлению: Текст уведомления, который будет выслан на электронный почтовый ящик, перечень получателей данного уведомления и дата рассылки уведомления.

При нажатии на кнопку «Отправить» данное уведомление будет установлено на отправку электронную почту, выбранным получателям, в установленную дату. При нажатии на кнопку «Отмена» будет отменён процесс отправки данного уведомления.

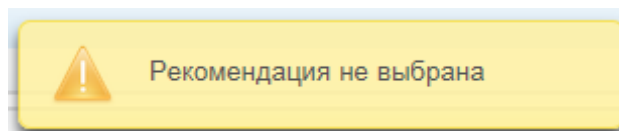


Рисунок 4.6-78 Сообщение об ошибке

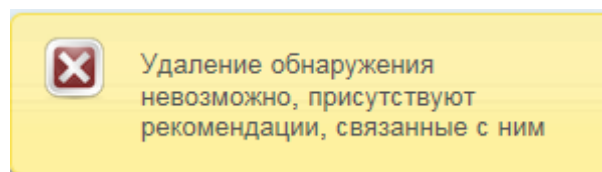


Рисунок 4.6-79 Сообщение об ошибке

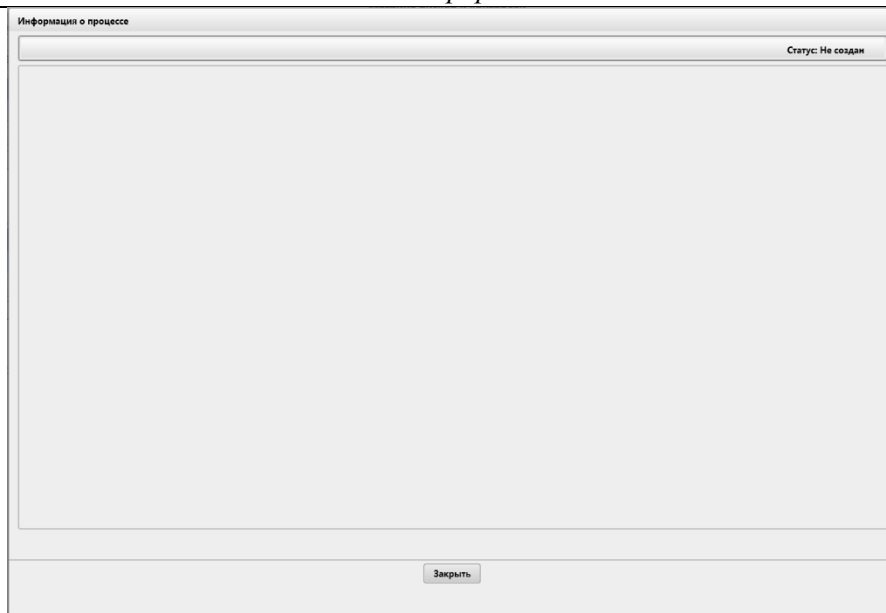


Рисунок 4.6-80 форма «Сообщение об процессе»

На форме отображается информация по процессу обработки матрицы рисков и контролей. Если документ не был отправлен в обработку – форма будет пустая.

4.6.3. Форма «Программа» аудита

Вкладка «Программа» (рисунок 4.6-81) становится доступной для просмотра и редактирования, при условии, если на вкладке «Основные сведения и документы» в поле «Статус» установлены значения кроме «Создан» и «Назначен».

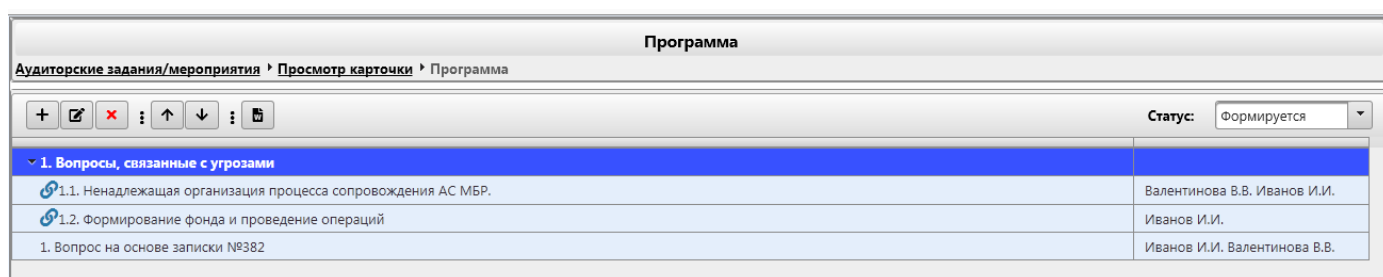







Рисунок 4.6-81 Вкладка «Программа»


На вкладке «Программа» (рисунок 4.6-81) предоставляется возможность:

- кнопка «Добавить»  - по нажатию на кнопку «Добавить» осуществляется переход на форму «Создание вопроса программы» (рисунок 4.6-82).
- кнопка «Редактировать»  - для редактирования вопроса программы или секции вопросов программы, необходимо выбрать необходимую строку(вопрос или секцию вопросов) для редактирования однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Редактировать». При нажатии на кнопку «Редактировать» происходит контроль выделенных строк.
- кнопка «Удалить»  - для удаления объектов необходимо выбрать необходимую строку для удаления однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Удалить». При нажатии на кнопку «Удалить» происходит контроль выделенных строк. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-87). Если удаляемый раздел содержит вопросы программы – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-88). Удаление записи происходит после подтверждения пользователем операции в открывшемся диалоговом окне


- кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз»  предназначены для изменения порядка следования разделов;

- кнопка «Выгрузить в Word»  - предназначена для выгрузки программы в файл формата word.

- кнопка «Объединить вопросы программы в раздел»


 Объединить вопросы программы в раздел

Для объединения вопросов в группу необходимо выбрать необходимые вопросы (выбор нескольких объектов осуществляется однократным кликом левой кнопкой мыши по вопросам при нажатой на клавиатуре клавише CTRL) затем вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из вопросов) и нажать на кнопку «Объединить вопросы программы в раздел». Открывается форма «Создание/редактирование раздела программы».(рисунок 4.6-89)

 Удалить вопрос из раздела


- кнопка «Удалить вопрос из раздела» . Для исключения вопроса из раздела (секции) необходимо выбрать вопрос, входящий в разде, и затем вызвать конеткстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из вопросов) и нажать на кнопку «Удалить вопрос из раздела». После подтверждения операции вопрос будет удалён из секции и перемещён в общий список.

- кнопка «Добавить связь с угрозой 1-го уровня»

 Добавить связь с угрозой 1-го уровня


. Для создание связи между вопросом и угрозой 1-го уровня, необходимо выбрать вопрос, неимеющий свззей с угрозами 1-го уровня, и нажать на кнопку «Добавить связь с угрозой 1-го уровня». После чего будет запущена форма «Создание/редактирование вопроса программы» (рисунок 4.6-86)

- кнопка «Посмотреть связанную с вопросом угрозу 1-го уровня». Для этого необходимо вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из вопросов) и нажать на кнопку «Посмотреть связанную с вопросом угрозу 1-го уровня»

 Посмотреть связанную с вопросом угрозу 1-го уровня

. Открывается форма «угроза 1-го уровня» (рисунок 4.6-91). Если вопрос не имеет связанных с ним угроз 1-го уровня будет выведено информационно сообщение (рисунок 4.6-92)

- кнопка «Удалить связь». Для этого необходимо вызвать контекстное меню (однократный клик правой кнопкой мыши по одному из вопросов) и нажать на кнопку «Удалить связь»

 Удалить связь

. После подтверждения операции связь вопроса с угрозой 1-го уровня будет разорвана. Если вопрос не имеет связанных с ним угроз 1-го уровня будет выведено информационно сообщение (рисунок 4.6-92)

Так же на вкладке отображается в правом верхнем углу её текущий статус.

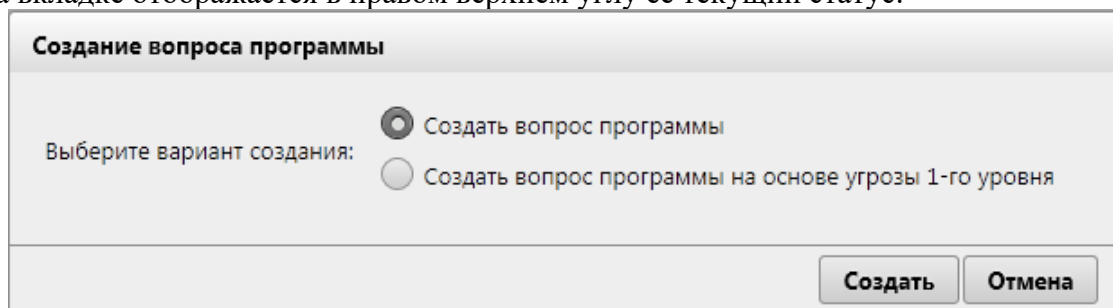


Рисунок 4.6-82 форма «Создание вопроса программы»

На форме предоставляется возможность:

- переключатели «Выберите вариант создания»



Сохранение данных осуществляется по нажатию на кнопку «Сохранить», возврат к форме «Просмотр карточки» – по нажатию на кнопку «Отмена».

Если в переключателе выбрано значение «Создать вопрос программы», то при нажатии на кнопку «**Сохранить**» будет выведена форма «Создание/редактирование вопроса программы» (рисунок 4.6-83)

Если в переключателе выбрано значение «Создать вопрос программы на основе угрозы 1-го уровня», то при нажатии на кнопку «**Сохранить**» будет выведена форма «Создание/редактирование вопроса программы» (рисунок 4.6-86)

Рисунок 4.6-83 форма «Создание/редактирование вопроса программы»

На форме предоставляются возможности:

- поле «Наименование» - ввод производится вручную. Поле обязательно к заполнению.
- флаг «Разрешить выбор аудиторов (не планируется связь с угрозой 1 уровня)» - при установке флага кнопки «Добавить» и «Удалить» становятся доступные.
- кнопка «Добавить»  - откроется форма добавления аудиторов (рисунок 4.6-84).
- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления аудитора. Для этого необходимо отметить аудитора в списке и нажать на кнопку. Если при нажатии на кнопку «Удалить» не выбрана ни одна строка из поля «Аудиторы» - будет выдано сообщение об ошибке (рисунок 4.6-85)
- кнопка «Сохранить»- при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки» с вкладкой «Программа». (Рисунок 4.6-81)
- кнопка «Отмена»- при нажатии происходит возврат на форму «Просмотр карточки» с вкладкой «Программа» (Рисунок 4.6-81)

<input type="checkbox"/>	ФИО
<input type="checkbox"/>	Иванов Иван Иванович
<input type="checkbox"/>	Валентинова Валентина Валентиновна

Рисунок 4.6-84 Добавление исполнителей

По кнопке «Искать» будет выполнен поиск аудиторов. Для выполнения поиска необходимо в поисковую строку ввести первые буквы фамилии и нажать «Искать».

Для выбора необходимо отметить в списке одного или нескольких исполнителей и нажать кнопку «Добавить». Если не выбран ни один аудиторов - выдано сообщение об ошибке (рисунок 4.6-85). Для отмены добавления следует нажать кнопку «Отмена».

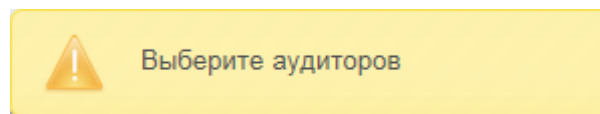


Рисунок 4.6-85 Сообщение об ошибке.


Рисунок 4.6-86 форма «Создание/редактирование вопроса программы»

На форме предоставляются возможности:

- выпадающий список «Угроза 1-го уровня» - предназначена для ручного выбора пользователем угрозы 1-го уровня.

- поле «Наименование» - ввод производится вручную. Поле обязательно к заполнению.

- кнопка «Добавить»  - откроется форма добавления аудиторов (рисунки 4.6-84).

- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления аудитора. Для этого необходимо отметить аудитора в списке и нажать на кнопку. Если при нажатии на кнопку «Удалить» не выбрана ни одна строка из поля «Аудиторы» - будет выдано сообщение об ошибке (рисунки 4.6-85)

- кнопка «Сохранить»- при нажатии происходит сохранение данных и переход на форму «Просмотр карточки» с вкладкой «Программа» .

- кнопка «Отмена»- при нажатии происходит возврат на форму «Просмотр карточки» с вкладкой «Программа»

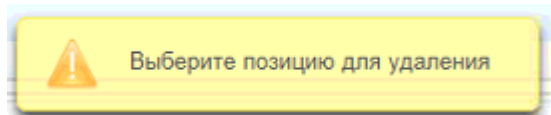


Рисунок 4.6-87 Сообщение об ошибке

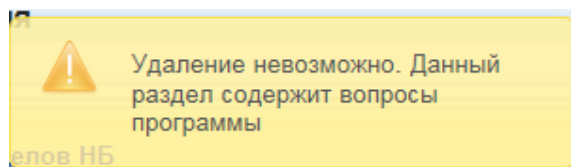


Рисунок 4.6-88 Сообщение об ошибке

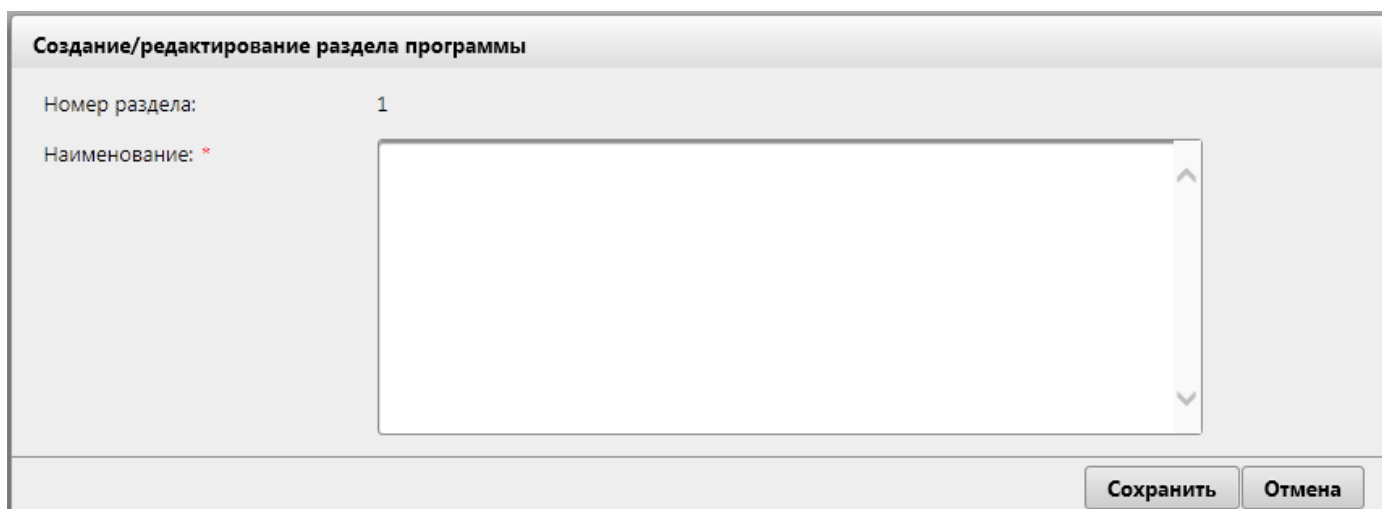
A screenshot of a software form titled "Создание/редактирование раздела программы" (Creation/editing of a program section). The form has two input fields: "Номер раздела:" (Section number) with the value "1" and "Наименование:" (Name) with a red asterisk indicating it is required. The "Наименование" field is a large empty text area with a vertical scrollbar on the right. At the bottom right of the form are two buttons: "Сохранить" (Save) and "Отмена" (Cancel).

Рисунок 4.6-89 Создание/редактирование раздела программы

На форме поля «Наименование» является обязательным к заполнению. Сохранение данных осуществляется по нажатию на кнопку «Сохранить», возврат к форме «Просмотр карточки» – по нажатию на кнопку «Отмена». При нажатии на кнопку «Сохранить» происходит контроль выделенных строк. Если нет введённых данных в поле «Наименование» – будет выведено информационное сообщение (рисунки 4.6-90)

Создание/редактирование раздела программы

Номер раздела: 1

Наименование: *

Рисунок 4.6-90 Сообщение об ошибке

Угроза 1-го уровня ✕

Описание угрозы: 2.1 Ненадлежащая организация процесса сопровождения АС. Не соблюдаются требования, устанавливаемые банком, и требования стандартов при сопровождении АС

Рисунок 4.6-91 форма «Угроза 1-го уровня»

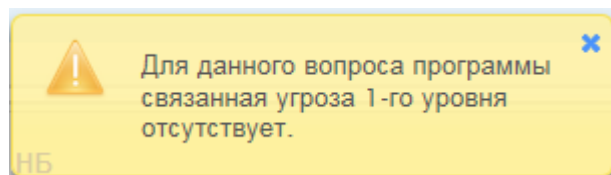


Рисунок 4.6-92 Сообщение об ошибке

4.6.4. Вкладка «Оценка качества» карточки

Вкладка «Оценка качества» (рисунок 4.6-93) становится доступной для просмотра и редактирования, при условии, если на вкладке «Основные сведения и документы» в поле «Статус» установлены значения «Выполнено» или «Завершено».

Аудиторские задания/мероприятия

Аудиторские задания/мероприятия ▸ Просмотр карточки

Аудит 22-02

Формирование фонда драгоценных камней. Проведение операций с драгоценными камнями на внутреннем и внешних рынках

← □ ↻ ↺

Основные сведения и документы **Оценка качества**


Документы


+ □ ✕


Вид документа ^	Аудитор	Версия	Создатель документа

Рисунок 4.6-93 Вкладка «Оценка качества»

На вкладке доступны следующие возможности:

- кнопка «Добавить»  - (по нажатию на кнопку «Добавить» осуществляется переход на форму «Выбор вида документа» (рисунок 4.6-94)).

- кнопка «Редактировать»  - для редактирования вопроса программы или секции вопросов программы, необходимо выбрать необходимую строку(вопрос или секцию вопросов) для редактирования однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Редактировать». При нажатии на кнопку «Редактировать» происходит контроль выделенных строк.

- кнопка «Удалить»  - для удаления объектов необходимо выбрать необходимую строку для удаления однократным кликом левой кнопкой мыши по строке и нажать на кнопку «Удалить». При нажатии на кнопку «Удалить» происходит контроль выделенных строк. Если нет выбранных строк – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-87). Если удаляемый раздел содержит вопросы програмы – будет выведено информационное сообщение (рисунок 4.6-88). Удаление записи происходит после подтверждения пользователем операции в открывшемся диалоговом окне

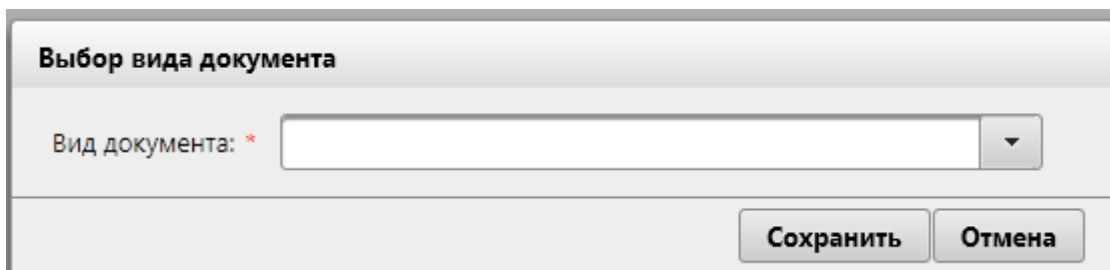


Рисунок 4.6-94 форма «Выбор вида документа»

На доступны следующие возможности:

- выбор вида документа из выпадающего списка
- кнопка «Сохранить» - при нажатии на кнопку если не выбран вид документа выводится информационное сообщение об ошибке (рисунок 4.6-95). Иначе происходит запуск формы «Документ» (рисунок 4.6-96).

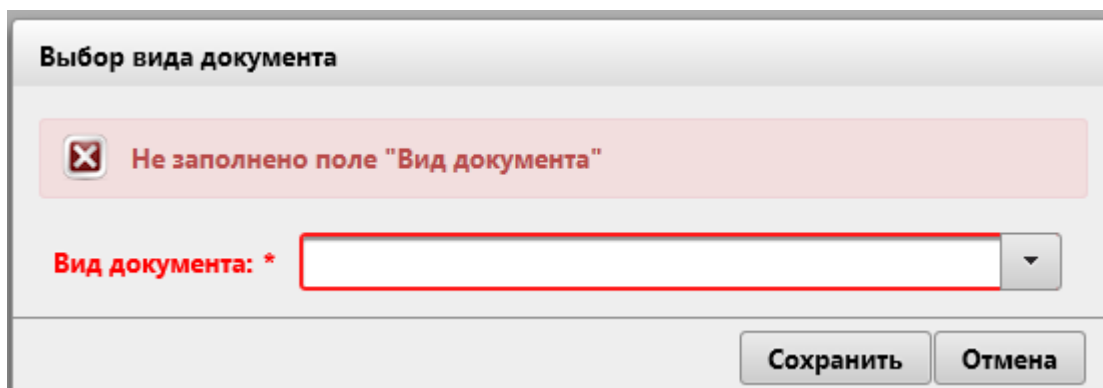




Рисунок 4.6-95 Сообщение об ошибке

Документ

Вид документа: **Рабочий документ по комплексной оценке СВК и СУР**

Статус:






Индекс: 22-02

Гриф ДСП:

Только в эл. виде:

Количество листов:

Файлы документа




Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
Основной файл					
1					

Рисунок 4.6-96 форма «Документ»






На форме «Документ» предоставляется возможность:

- кнопка «Назад»  - при нажатии происходит возврат на вкладку «Оценка качества» (рисунок 4.6-93)
- кнопка «Сохранить»  - при нажатии происходит сохранение данных и переход на вкладку «Оценка качества» (рисунок 4.6-93)
- в поле «Статус» устанавливается автоматически значение «Формируется». После сохранения документа становится доступен для ручного редактирования.
- поле «Индекс» устанавливается автоматически, согласно установленному для данного вида документов, в справочнике «Виды документов», значения поля «Индекс основного файла (маска)»
- ручного заполнения полей «Количество листов»
- установка флагов на «Гриф ДСП» и «Только в эл. виде»

На форме Документ рисунок 4.6-96 панель «Файлы документа» может иметь следующий вид:

- Если в справочнике виды документов на форме «Правило для видов документов» на выпадающем списке «Правило создания» выбрано значение «Простое прикрепление файла», то панель имеет вид как на рисунке 4.6-97

Файлы документа



Номер	Индекс	Файл	Состояние	Версия	Способ добавления
Основной файл					
1					

Рисунок 4.6-97 Панель «Файлы документов»

На панели доступны следующие кнопки:

- кнопка Добавить  - по нажатию кнопки «Добавить» открывается форма выбора файла (рисунок 4.6-98)).

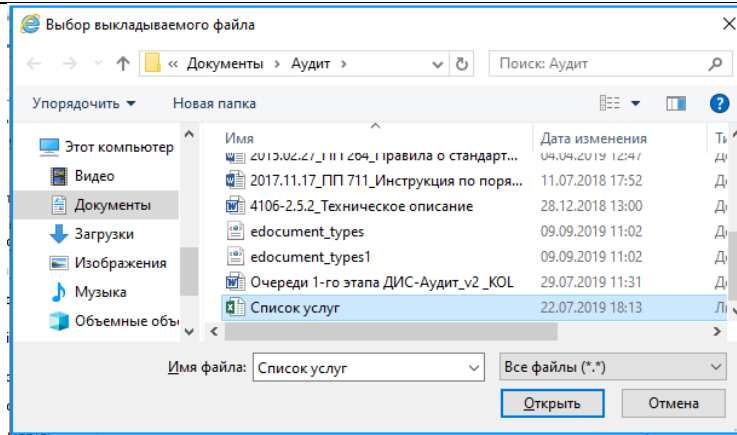







Рисунок 4.6-98 Выбор файла

- кнопка «Редактировать»  - по нажатию кнопки «Редактировать» происходит запуск формы просмотра/редактирования docx файла (рисунок 4.6-99) или если формат файла не docx, то открытие данного файла в приложении установленном по умолчанию для данного формата файла на данном рабочем месте.

- кнопка «Удалить»  - по нажатию кнопки «Удалить» предоставляет возможность удаления позиции.

- кнопка «Сохранить на диск»  - по нажатию кнопки «Сохранить на диск» происходит выгрузка файла на рабочее место пользователя.

- кнопка «Обновить состояние файлов»  - при нажатии происходит обновление состояния файлов. Необходимо при совместной работе нескольких пользователей над одним документом.

- кнопка прикрепить  (по нажатию кнопки открывается форма выбора файла (рисунок 4.6-98)).

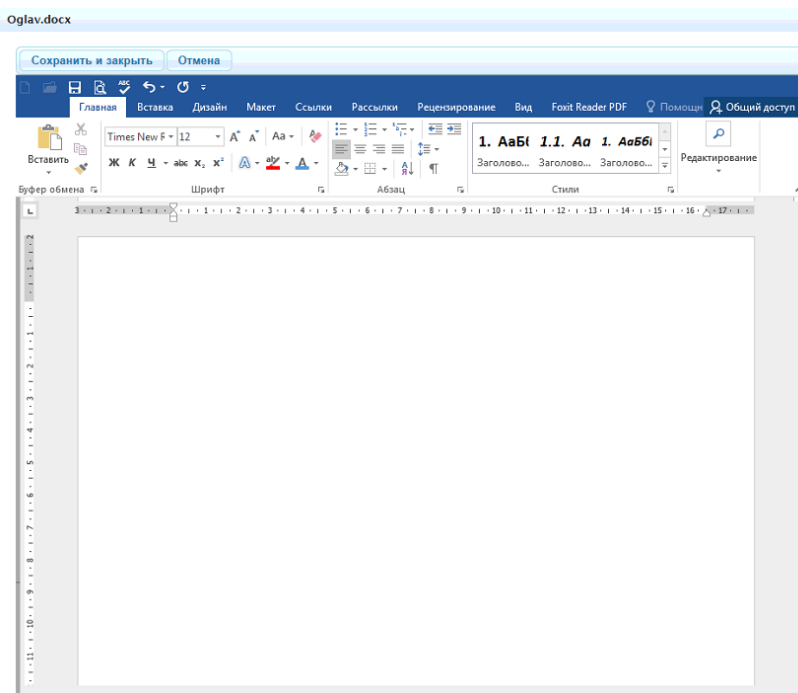


Рисунок 4.6-99 форма просмотра/редактирования docx файла.

На форме сохранение отредактированного файла происходит по нажатию на кнопку «Сохранить и закрыть». Для отмены действий с файлом необходимо нажать кнопку «Отмена».

4.6.5. Вкладка «Программа» карточки служебного аудита

Вкладка «Программа» (рисунок 4.6-100) становится доступной для просмотра и редактирования, при условии, если на вкладке «Основные сведения и документы» в поле «Статус» установлены значения кроме «Создан» и «Назначен».

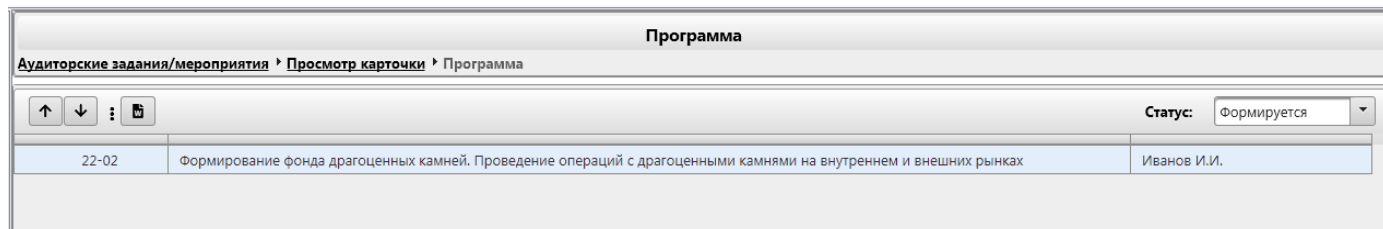





Рисунок 4.6-100 Вкладка «Программа»

На вкладке «Программа» (рисунок 4.6-90) предоставляется возможность:

- кнопки «Переместить вверх»  и «Переместить вниз»  предназначены для изменения порядка следования разделов;

- кнопка «Выгрузить в Word»  - предназначена для выгрузки программы в файл формата word.

По двойному клику левой клавишей мыши на вопрос программы открывается форма «Создание/редактирование вопроса программы» (рисунок 4.6-101)

Описание	Срок	Исполнители	Контролеры	Дата исполнения	Статус
Рекомендации по улучшению качества работы	07.07.2021	УА УКА	И.И.Иванов		Выдана
Внесение дополнительных условий в заявку на проведение изменений в АИС.	04.06.2021	УКА	И.И.Иванов Е.Н.Вербицкая		Не выполнена

Рисунок 4.6-101 Форма «Создание/редактирование вопроса программы»


На форме предоставляется полная информация по данному вопросу программы.



При нажатии на ссылку «Номер аудита» осуществляется переход на форму «Просмотр карточки задания» (рисунок 4.6-1)

5. Поиск электронных документов

Для поиска документов необходимо указать тип и подразделение электронного документа. При выборе типа ЭД и подразделения будут предлагаться списки типов ЭД и подразделений в соответствии с настроенными правами доступа пользователя. Набор поисковых реквизитов, доступных на данной форме и порядок их следования, будет формироваться в соответствии с настройками в сеансе «Управление представлениями электронных документов». Интерфейс поисковой формы представлен на рисунке 5-1.

Рисунок 5-1 Поисковая форма

Заполнив все значения реквизитов для поиска уполномоченный пользователь инициирует поиск по кнопке «Искать» . При этом будет выполнен поиск электронных документов и осуществлен переход к результатам поиска. Набор реквизитов документа, отображаемый в списке найденных документов также настраивается в сеансе «Управление представлениями электронных документов».

По кнопке «Повторить поиск»  будет выполнен повторный поиск по заданным параметра. По кнопке «Печать»  выполниться печать выбранного документа. Интерфейс формы просмотра результата поиска представлен на рисунке 5-2.




№ п/п	Версия документа	Год электронного документа	Дата-время создания	Наименование документа	Признак последней версии	Статус-состояние	Тип ЭД	Код подразделения (внутренний код из справочника подразделений)	Просмотр файла документа
1	1	2 020	2019.09.25 12:43:21	Вселенная аудита на 2020 год	false	1	UniverseOfAudit	Главное управление внутреннего аудита	
2	2	2 020	2019.09.25 12:55:12	Вселенная аудита на 2020 год	false	1	UniverseOfAudit	Главное управление внутреннего аудита	
3	3	2 020	2019.09.25 13:04:44	Вселенная аудита на 2020 год	true	0	UniverseOfAudit	Главное управление внутреннего аудита	

Рисунок 5-2 Просмотр результата поиска

Набор реквизитов документа, отображаемый на форме просмотра ЭД, можно изменить путем настройки представления типа ЭД в сеансе «Управление представлениями электронных документов».

По всем документам, которые имели не одну версию (вносились правки по планам после их согласования), будет доступна возможность перехода к предыдущим версиям документов (по клику на цифре с количеством версий в колонке «Просмотр версий»). Интерфейс формы просмотра ЭД представлен на рисунке 5-3.

ПРОСМОТР ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА			
Тип: Вселенная аудита			
Версия документа 2			
Год электронного документа 2 020			
Дата-время создания 2019.09.25 12:55:12			
Наименование документа Вселенная аудита на 2020 год			
Признак последней версии false			
Статус-состояние 1			
Тип ЭД UniverseOfAudit			
Код подразделения (внутренний код из справочника подразделений) Главное управление внутреннего аудита			
Файл документа: Вселенная аудита на 2020 год.pdf			
Файлы приложений:			
Связанные документы: Просмотреть			
Электронные подписи:			
№	Подписал	Должность	Дата
1	Иван Иванов Иванович	Аудитор	2019.09.25 12:56:08
Подлинность ЭП проверена с помощью сертифицированного программного средства - Подписано простой электронной подписью			

Рисунок 5-3 Просмотр ЭД

По ссылке «**Файл документа**» на форме просмотра электронного документа можно выполнить переход к просмотру первичного файла, загрузить его в файловую систему рабочего места. Операции просмотр файла, а также загрузки файла на файловую систему пользователя возможны только для электронных документов в статусе «авторизован», «утверждён». Документы в иных статусах («формируется», «согласован», «вносятся изменения») возможно просмотреть в сеансах, в которых осуществляется работа с данным типом электронного документа.

По ссылке «**Посмотреть**» в поле «**Связанные документы**» можно выполнить переход к просмотру документов, связанных с просматриваемым документом по заранее установленным правилам связывания в сеансе «**Управление правилами связывания электронных документов**».



6. Мигрированные аудиторские задания

Сеанс «Мигрированные аудиторские задания» предназначен для обеспечения возможности поиска всех мигрированных аудитов.

Для входа в сеанс нужно в главном меню нажатием левой кнопки мыши выбрать пункт меню «Просмотр мигрированных аудитов», при этом будет открыта форма, представленная на рисунке 6-1.

Рисунок 6-1 Сеанс мигрированные аудиторские задания

На форме сеанса мигрированные аудиторские задания доступны следующие возможности:

- кнопка свернуть  (отображается, если панель «Поиск» развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель «Поиск» свёрнута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развёртывания панели до первоначального размера.

- поисковой фильтр

При двойном клике левой клавишей мыши по аудиту запускается форма «Просмотр карточки» (рисунок 6.1-1)

6.1. Вкладка «Основные сведения и документы» карточки

Аудиторские задания/мероприятия

Мигрированные аудиторские задания ▶ Просмотр карточки

Аудит МА22-10

Подготовка, утверждение и мониторинг основных направлений денежно-кредитной политики Республики Беларусь

← □ ↻ ↺

Основные сведения и документы | Рекомендации | Оценка качества

Объект аудита:

Индекс аудита:

Группа аудиторов: **Иванов И.И. (руководитель)**

Срок проведения аудита: план: с 04.07.2022 по 29.07.2022
факт: с 28.04.2021

Проверяемое подразделение:

Вид задания: Внеплановое

Участствует в истории объекта аудита:

Статус: Мигрирован

Документы

Вид документа	Индекс	Способ создания

Рисунок 6.1-1 форма просмотра карточки

На форме предоставляются следующие возможности:

Вкладка «Основные сведения и документы»

- выпадающий список «Объект аудита» - предоставляет выбор объектов аудита с целью привязки к мигрированному аудиторскому заданию.

- при нажатии на кнопку «Удалить» осуществляется очистка выпадающего списка «Объект аудита».

- при нажатии на кнопку «Добавить» проверяемое подразделение - откроется форма выбора проверяемого подразделения (рисунок 6.1-2).


- для удаления проверяемого подразделения необходимо выбрать подразделение и нажать на кнопку «Удалить» . Если кнопка «Удалить» будет нажата без выбранного подразделения, то будет выведено информационное сообщение об ошибке (рисунок 6.1-4).

- установка флага участия в истории объекта аудита.

на панели «Документы» предоставляются следующие возможности:

- кнопка «Добавить» - при нажатии осуществляется запуск формы добавления документа (рисунок 6.1-5)

- кнопка «Удалить» - для удаления документа необходимо выбрать документ и нажать на кнопку «Удалить». Если документ не будет выбран, будет выведено информационное сообщение об ошибке (рисунок 6.1-7)

- кнопка «Сохранить на диск»  - по нажатию на кнопку выполняется выгрузка файла на рабочее место пользователя.

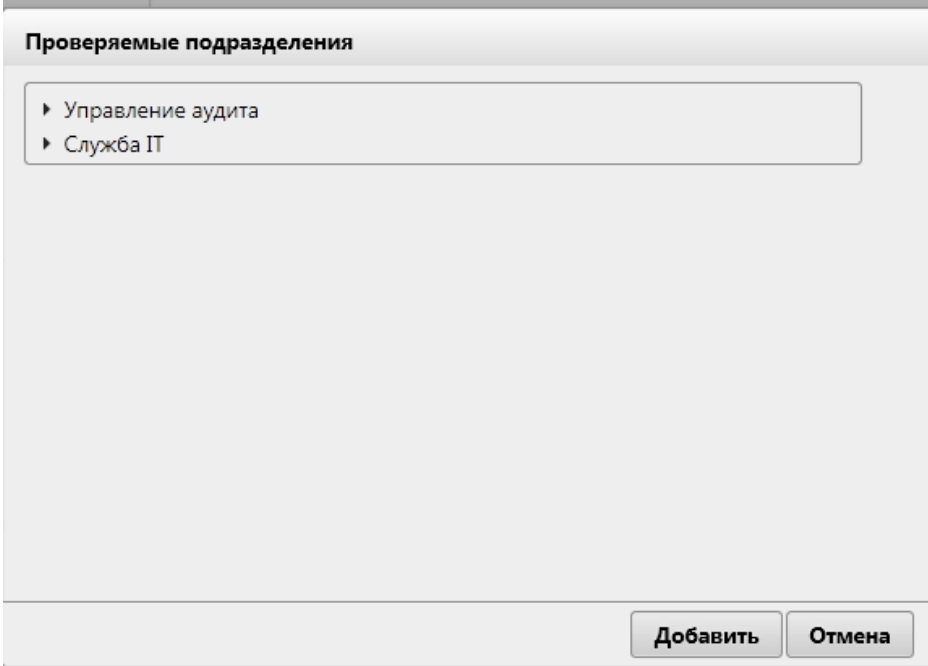


Рисунок 6.1-2 форма «Проверяемые подразделения»

На форме предоставляется возможность выбора проверяемого подразделения путем однократного клика левой клавишей мыши на необходимой строке. На форме отображаются подразделения из справочника подразделений.

Сохранение данных осуществляется по нажатию на кнопку «Добавить». При этом осуществляется контроль выбранных подразделений. Если ни одно подразделение не выбрано, будет выведено информационное сообщение (рисунок 6.1-3). Возврат к форме справочника – по нажатию на кнопку «Отмена».

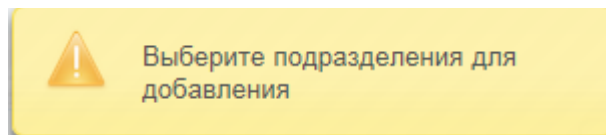


Рисунок 6.1-3 Сообщение об ошибке

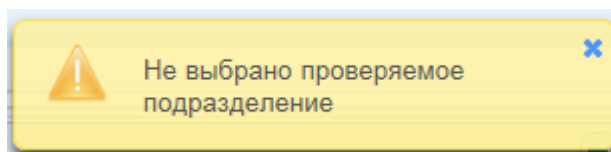


Рисунок 6.1-4 Сообщение об ошибке

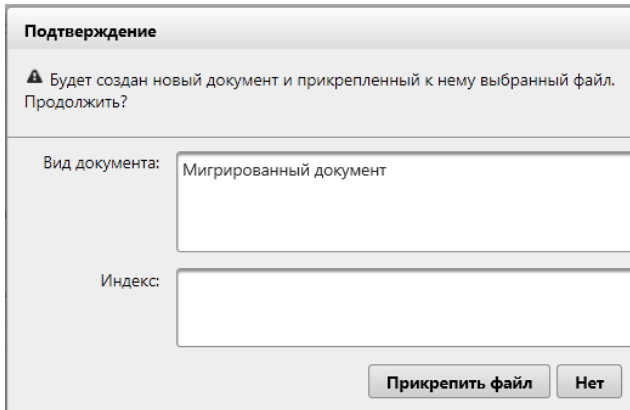


Рисунок 6.1-5 форма «Предупреждение»

На форме предоставляется возможность:

- поля «Вид документа» и «Индекс» - заполнение осуществляется вручную
- кнопка «Прикрепить файл» - при нажатии на кнопку происходит запуск диалогового окна выбора файла (рисунок 6.1-6).
- кнопка «Нет» - при нажатии происходит возврат на форму «Просмотр карточки» (рисунок 6.1-1).

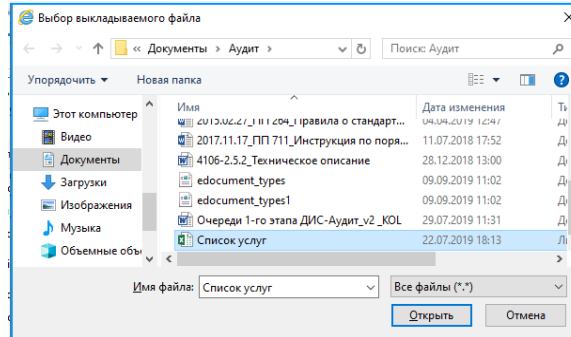


Рисунок 6.1-6 Выбор файла

Для добавления файла к аудиторской процедуре необходимо перейти в каталог с файлом, однократным кликом левой кнопкой мыши по файлу выбрать требуемый файл и нажать кнопку «Открыть». Файл будет добавлен в аудиторскую процедуру.

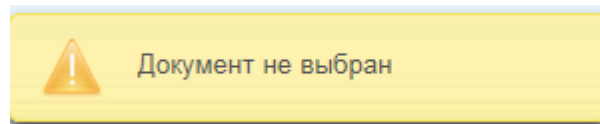


Рисунок 6.1-7 Сообщение об ошибке

6.2. Вкладка «Рекомендации» карточки

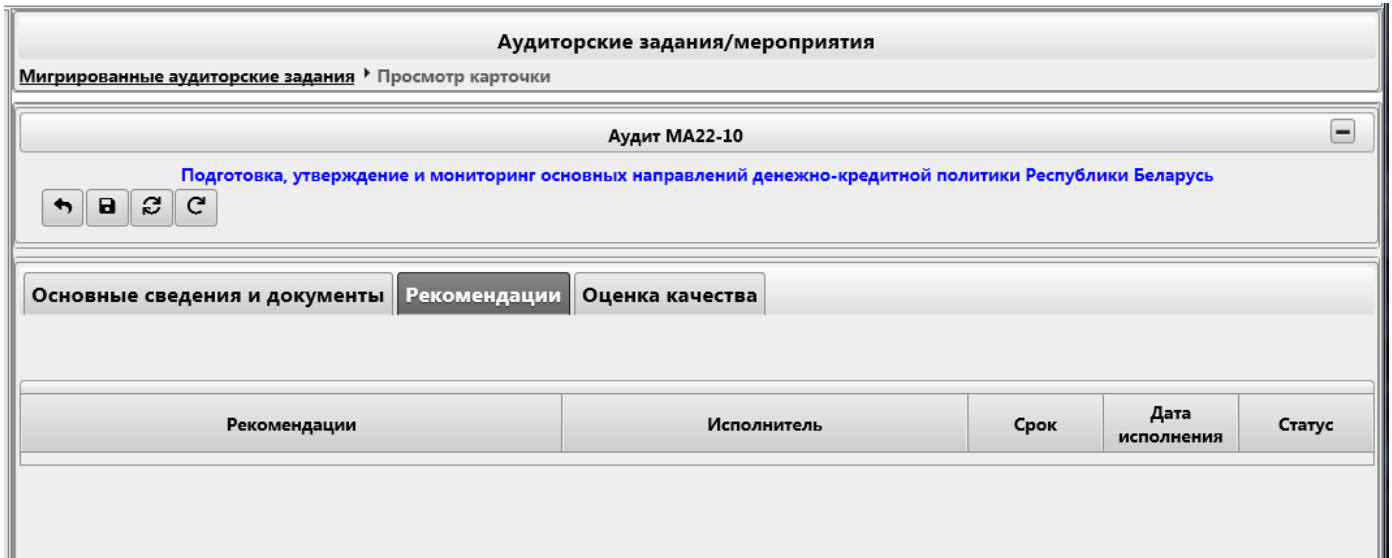


Рисунок 6.2-1 форма просмотра карточки

На форме отображается весь перечень рекомендаций, мигрированных вместе с данным аудитом.

При двойном клике левой клавишей мыши на рекомендацию запускается форма «Рекомендации», аналогичная форме «Рекомендации», отображенной на рисунке 4.6-61.

6.3. Вкладка «Оценка качества» карточки

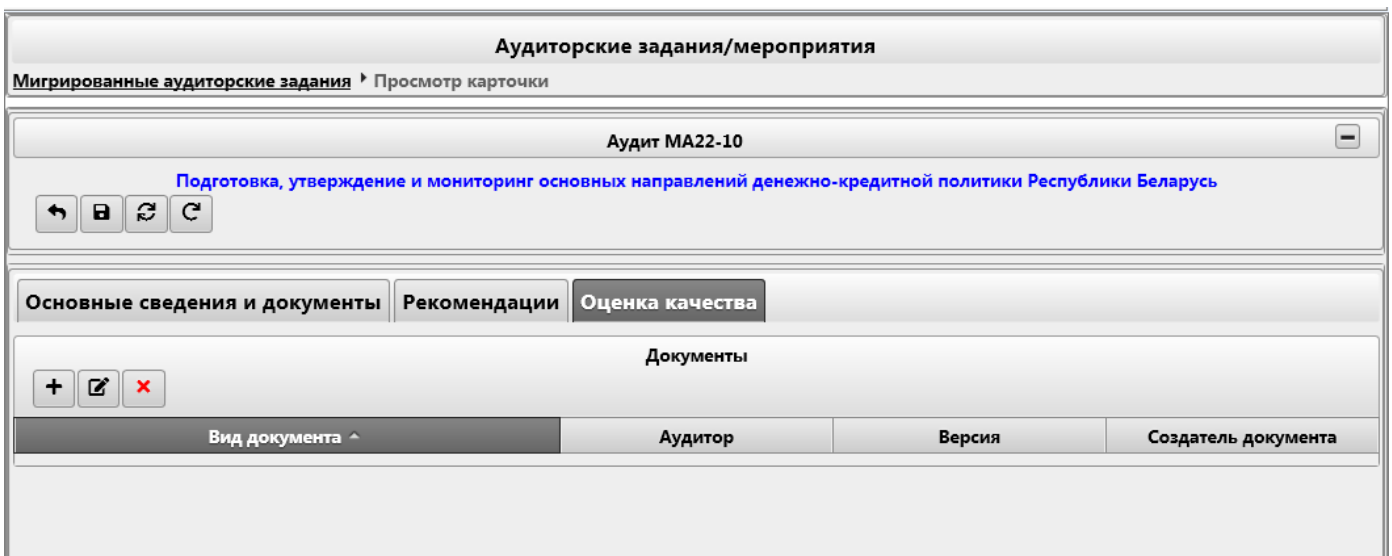


Рисунок 6.3-1 Вкладка «Оценка качества»

На форме отображается весь перечень документов по оценке качества, принадлежащих данному мигрированному аудиту.

Функционал вкладки аналогичен вкладке «Оценка качества», отображенной на рисунке 4.6-93.

7. Методическое обеспечение.



Сеанс «Методическое обеспечение» предназначен для хранения любых справочных материалов, связанных с выполнением внутреннего аудита.

Для перехода к сеансу следует выбрать в навигационном меню «Методическое обеспечение». Откроется форма, изображенная на рисунке 7-1.

При входе в сеанс отображается информация о добавленных справочных материалах (наименование справочного материала).

Рисунок 7-1 Методическое обеспечение

На форме сеанса методическое обеспечение доступны следующие возможности:

- Установка фильтров поиска
- кнопка развертывание всех объектов (кнопка «Развернуть всё» )
- свертывание всех объектов (кнопка «Свернуть всё» )

Кнопки контекстного меню, вызываемые по строке раздела:

- «Создать раздел» - служит для создания нового раздела. По нажатию на кнопку осуществляется переход на форму создания раздела. (рисунок 7-2).
- «Редактировать раздел» - служит для редактирование существующего раздела. По нажатию на кнопку осуществляется переход на форму редактирования раздела. (рисунок 7-2).
- «Удалить раздел» - служит для удаления существующего раздела.
- «Создать справочный материал» - служит для создания справочного материала. При нажатии на кнопку осуществляется переход на форму создания справочного материала. (рисунок 7-3)
- «Переместить вверх» - служит для перемещения раздела на позицию выше, в пределах раздела, куда входит данный раздел.
- «Переместить вниз» - служит для перемещения раздела на позицию ниже, в пределах раздела, куда входит данный раздел.

Кнопки контекстного меню, вызываемые по строке справочного материала:

- «Редактировать справочный материал» - служит для редактирования информации о справочном материале. При нажатии на кнопку осуществляется переход на форму редактирования справочного материала. (рисунок 7-3 или рисунок 7-6)

- «Удалить справочный материал» - служит для удаления справочного материала.

- «Посмотреть справочный материал» - служит для просмотра информации о справочном материале. При нажатии на кнопку осуществляется переход на форму просмотра справочного материала. (рисунок 7-3 или рисунок 7-6)

- «Переместить справочный материал в другой раздел» - служит для перемещения справочного материала в другой раздел. При нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора раздела (рисунок 7-7)

- «Скопировать справочный материал в другой раздел» - служит для копирования справочного материала в другие разделы. При нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора раздела (рисунок 7-7)

- «Переместить вверх» - служит для перемещения справочного материала на позицию выше, в пределах раздела, куда входит данный справочный материал.

- «Переместить вниз» - служит для перемещения справочного материала на позицию ниже, в пределах раздела, куда входит данный справочный материал.

Рисунок 7-2 Создание/редактирование раздела

Создание/редактирование справочного материала

Раздел: **Внутренние нормативные документы**

Наименование: *

Регистрационный номер:




Дата регистрации:

Статус: Действующий

Файлы: Файлы не добавлены

Рисунок 7-3 Создание/редактирование раздела

На форме доступны следующие возможности:

- добавление файла (кнопка «Добавить файл» )
- удаление справочных материалов (кнопка «Удалить справочный материал» )
- сохранение на диск справочных материалов (кнопка «Сохранить на диск» )

Создание/редактирование справочного материала

Раздел: **Справочные материалы из паспортов объекта аудита**

Наименование: *


Регистрационный номер: 101/11

Дата регистрации: 17.03.2021

Файлы: PMI_3_v3_1.docx

Рисунок 7-4 Создание/редактирование раздела

На форме доступны следующие возможности:

- сохранение на диск файла (кнопка «Сохранить на диск» )

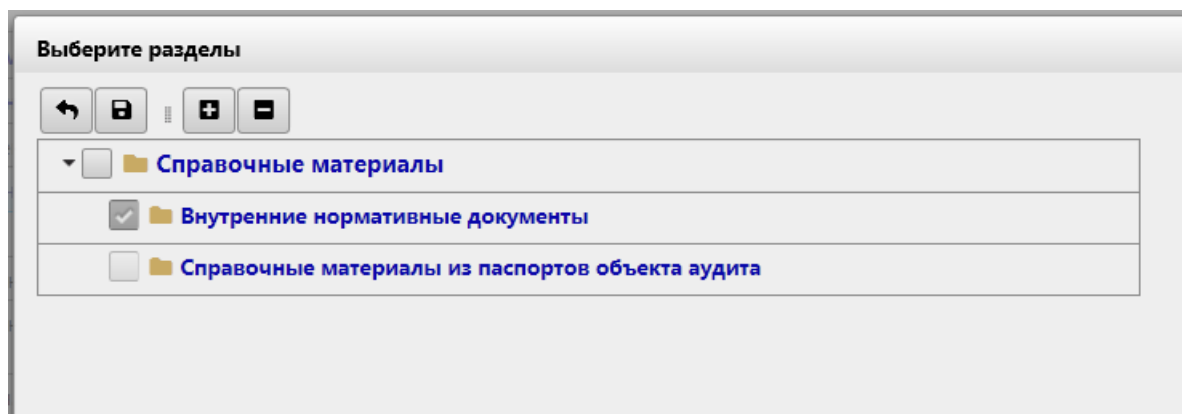




Рисунок 7-5 Выберите разделы

На форме выбора раздела доступны следующие возможности:

- кнопка развертывание всех объектов (кнопка «Развернуть всё» )
- свертывание всех объектов (кнопка «Свернуть всё» )

8. Отчётность.

В системе предусмотрена возможность формирования различных отчётов. Присутствуют следующие варианты формирования отчётов:

- Формирование отчётов в сеансе «Отчётность»


Для перехода к сеансу «Отчетность» следует выбрать в навигационном меню «Отчётность». Откроется форма, изображенная на рисунке 8-1.

При входе в сеанс отображается список доступных отчётов.

Отчетность	
▶	
Наименование отчета	
Отчет о выполнении годового плана работ	
Отчет о выполнении квартального плана	
Отчет о выполнении аудиторских заданий	
Сведения о работниках {0}	
Сведения об обучении работников {0}	

Рисунок 8-1 Отчётность

На форме сеанса отчётность доступны следующие возможности:

- формирование отчёта (по нажатию на кнопку «Сформировать»  осуществляется переход на форму выбора параметров и формирование отчёта).

9. Мониторинг исполнения рекомендаций.

Сеанс «Мониторинг исполнения рекомендаций» предназначен для выполнения мониторинга и контроля выполнения рекомендаций.

Для перехода к сеансу следует выбрать в навигационном меню «Мониторинг исполнения рекомендаций». Откроется форма, изображенная на рисунке 9-1.

Мониторинг исполнения рекомендаций

Поиск

Простой поиск

Срок исполнения рекомендаций: с по

Статус рекомендации: Выдана
 Выполнена
 В стадии реализации
 Не выполнена
 Не участвует в мониторинге
 Отменена

Исполнитель рекомендации:

Расширенный поиск

Дата исполнения рекомендаций: с по

Год выполнения аудиторских заданий:

Дата выполнения аудиторских заданий: с по

Объект аудита

Индекс аудита:

Контролер рекомендации:

Дата исполнения рекомендаций: с по

Год выполнения аудиторских заданий:

Дата выполнения аудиторских заданий: с по

Объект аудита



Индекс аудита:

Найдено: 0

№	[]	Описание	Срок ^	Исполнители	Контролеры	Дата исполнения	Статус v	Индекс ежегодного мониторинга	Индекс аудита v


Рисунок 9-1 Мониторинг исполнения рекомендаций


На форме сеанса мониторинг исполнения рекомендаций доступны следующие возможности:

- Установка фильтров поиска на панелях «Простой поиск» и «Расширенный поиск».
- кнопка свернуть  (отображается, если панель развёрнута) и кнопка развернуть  (отображается, если панель свернута) – при нажатии происходит свертывание панели в габарит поля заголовка и соответственно развёртывания панели до первоначального размера.

На панели «**Простой поиск**» доступны следующие возможности:


- поля «Срок исполнения рекомендаций» - заполняются вручную или путём выбора даты из календаря.


- кнопка «Выбрать»  исполнителя рекомендации – при нажатии на кнопку осуществляется запуск формы «Исполнитель рекомендации» (рисунок 9-2)


- кнопка «Удалить»  - предназначена для удаления исполнителей рекомендации из соответствующего поискового фильтра. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку и нажать на кнопку. Если ни один исполнитель не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4-3)

На панели «**Расширенный поиск**» доступны следующие возможности:

- поля «Дата исполнения рекомендаций», «Дата выполнения аудиторских заданий» - заполняются вручную или путём выбора даты из календаря.


- кнопка «Удалить»  объект аудита - предназначена для удаления объекта аудита из соответствующего поискового фильтра.


- кнопка «Выбрать»  контролера рекомендации – при нажатии на кнопку осуществляется запуск формы «Добавление контролеров» (рисунок 9-4)


- кнопка «Удалить»  контролера рекомендации - предназначена для удаления контролера рекомендации из соответствующего поискового фильтра. Для удаления необходимо выбрать необходимую строку и нажать на кнопку. Если ни один контролер не выбран - будет выдано информационное сообщение (рисунок 4-5)


Так же в сеансе «Мониторинг исполнения рекомендаций» предоставлены следующие возможности:


- кнопка «Искать» - при нажатии будет выполнен поиск рекомендаций, согласно установленным поисковым фильтрам.

- кнопка «Группировка»  - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора критериев группировки рекомендаций (рисунок 9-6).

- кнопка «Экспорт в Excel»  - при нажатии на кнопку осуществляется формирование файла формата xlsx

- кнопка «Сформировать отчёт»  - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора вида отчёта (рисунок 9-8)

- кнопка «Отчёт по ежегодному аудиту»  - при нажатии на кнопку осуществляется формирование файла формата xlsx

- кнопка «Перенести срок исполнения»  - при нажатии на кнопку осуществляется отображение диалогового окна, предлагающего подтвердить перенос срока для выбранных рекомендаций.

Кнопки контекстного меню, вызываемые по строке рекомендации:

- кнопка «Указать индекс ежегодного аудита» - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора индекса ежегодного аудита (рисунок 9-9)

- кнопка «Выбрать ответственного за проверку» - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора ответственного за проверку рекомендаций (рисунок 9-10)

- кнопка «Удалить индекс ежегодного аудита» - - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму удаления индекса ежегодного аудита (рисунок 9-11)

- кнопка «Сформировать программу ежегодного аудита» - - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму создания программы ежегодного аудита (рисунок 9-12)

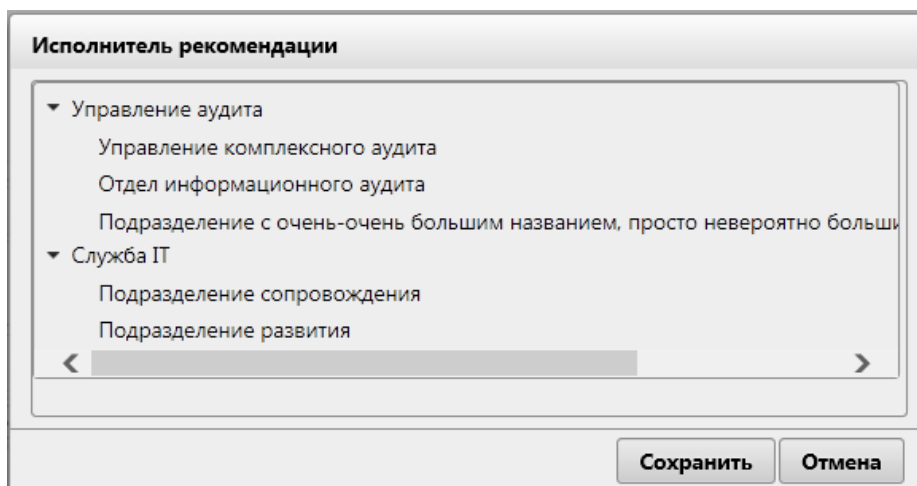


Рисунок 9-2 Форма «Исполнитель рекомендации».

На форме отображён перечень подразделений в иерархической форме согласно сеансу «Ведение справочника подразделений». Выбор подразделения осуществляется однократным кликом левой клавишей мыши, для множественного выбора необходимо зажать клавишу **Ctrl**.

Выборка подразделений в качестве исполнителей осуществляется по нажатию кнопки «Сохранить». Для отмены выбора необходимо нажать на кнопку «Отмена».

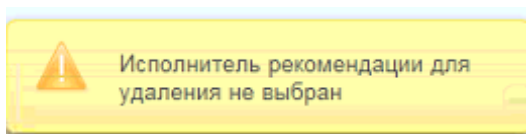


Рисунок 9-3 Сообщение об ошибке.

<input type="checkbox"/>	ФИО
<input type="checkbox"/>	И.И.Иванов
<input type="checkbox"/>	В.В.Валентинова
<input type="checkbox"/>	А.В.Андрончик
<input type="checkbox"/>	А.М.Бурачевский
<input type="checkbox"/>	Е.Н.Вербицкая
<input type="checkbox"/>	А.И.Либерман
<input type="checkbox"/>	А.Ф.Мотолько
<input type="checkbox"/>	Г.В.Немчонок

Рисунок 9-4 Форма «Добавление контролеров».

На форме отобразится список всех контролеров из «Справочника аудиторов». При вводе значений в поисковую строку и нажатии кнопки «Искать» будет выполнен поиск по совпадению введенных символов первым буквам фамилии. Для выбора исполнителей необходимо в списке установить флажок на нужном контролере.

По кнопке «Добавить» произойдет добавление выбранного контролера в поисковой фильтр. Для отмены добавления контролера необходимо нажать кнопку «Отмена».

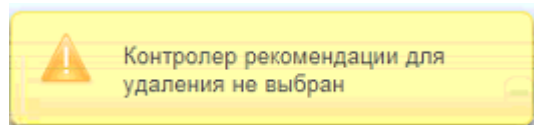


Рисунок 9-5 Сообщение об ошибке.

Выберите критерий группировки рекомендаций

- Статус рекомендации
- Исполнитель рекомендации
- Объект аудита
- Аудиторское задание
- Контролер

ОК Отмена

Рисунок 9-6 Форма выбора критерия группировки рекомендаций.

На форме доступна возможность выбора критерия группировки рекомендации. После нажатия на кнопку «ОК» осуществляется переход на форму критерий группировки (рисунок 9-7)

Критерий группировки: Статус рекомендации


<input type="checkbox"/>	Статус	Количество	Рекомендации
<input type="checkbox"/>	В стадии реализации	1	Посмотреть список рекомендаций
<input type="checkbox"/>	Выдана	3	Посмотреть список рекомендаций
<input type="checkbox"/>	Не выполнена	1	Посмотреть список рекомендаций


OK Отмена

Рисунок 9-7 Форма критерий группировки рекомендаций.

На форме доступна возможность выбора определённого критерия или нескольких критериев и перехода непосредственно на форму сгруппированных рекомендаций (рисунок 9-8).

Так же на форме доступны следующие возможности:

- кнопка «Экспорт в Excel»  - при нажатии на кнопку осуществляется формирование файла формата xlsx

- кнопка «Отчёт по ежегодному аудиту»  - при нажатии на кнопку осуществляется формирование файла формата xlsx

Мониторинг исполнения рекомендаций


Мониторинг исполнения рекомендаций ▸ Сгруппированные рекомендации


Найдено: 5 | 1 | 25


№	Описание	Срок	Исполнители	Контролеры	Дата исполнен	Статус	Номер аудита
---	----------	------	-------------	------------	---------------	--------	--------------


Рисунок 9-8 Форма сгруппированных мероприятий.

На форме сгруппированных рекомендаций доступны следующие возможности:

- кнопка «Назад»  - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму «Мониторинг исполнения рекомендаций» (рисунок 9-1)

- кнопка «Экспорт в Excel»  - при нажатии на кнопку осуществляется формирование файла формата xlsx.

- кнопка «Сформировать отчёт»  - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора вида отчёта (рисунок 9-9)

- кнопка «Отчёт по ежегодному аудиту»  - при нажатии на кнопку осуществляется формирование файла формата xlсх

Кнопки контекстного меню, вызываемые по строке рекомендации:

- кнопка «Указать индекс ежегодного аудита» - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора индекса ежегодного аудита (рисунок 9-10)
- кнопка «Выбрать ответственного за проверку» - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму выбора ответственного за поверку рекомендаций (рисунок 9-11)
- кнопка «Удалить индекс ежегодного аудита» - - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму удаления индекса ежегодного аудита (рисунок 9-12)
- кнопка «Сформировать программу ежегодного аудита» - - при нажатии на кнопку осуществляется переход на форму создания программы ежегодного аудита (рисунок 9-13)

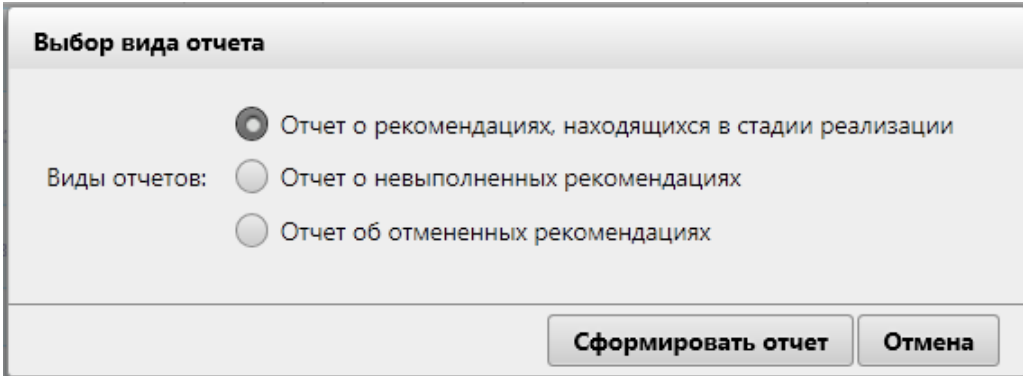


Рисунок 9-9 Форма выбора вида отчёта.

На форме выбора вида отчёта предоставляется возможность выбора вида отчёта и при нажатии на кнопку «Сформировать отчёт» осуществляется формирование файла формата docx.

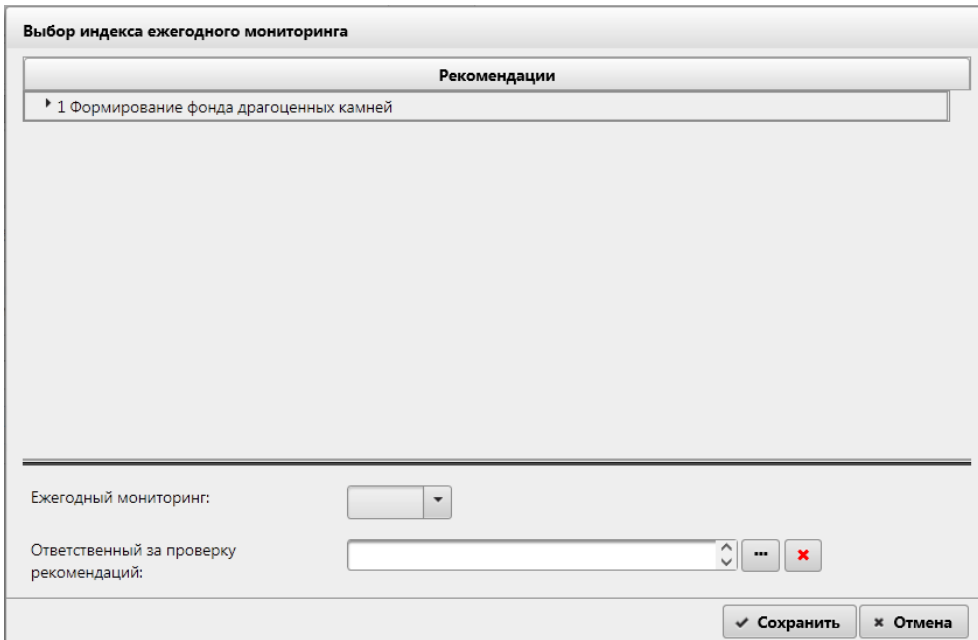




Рисунок 9-10 Форма выбора индекса ежегодного аудита.

На форме доступны следующие возможности:

- кнопка «Выбор»  - при нажатии на кнопку осуществляется запуск форму выбора ответственного за поверку рекомендации.

- кнопка «Удалить»  - при нажатии на кнопку осуществляется очистка поля «Ответственный за проверку рекомендации»

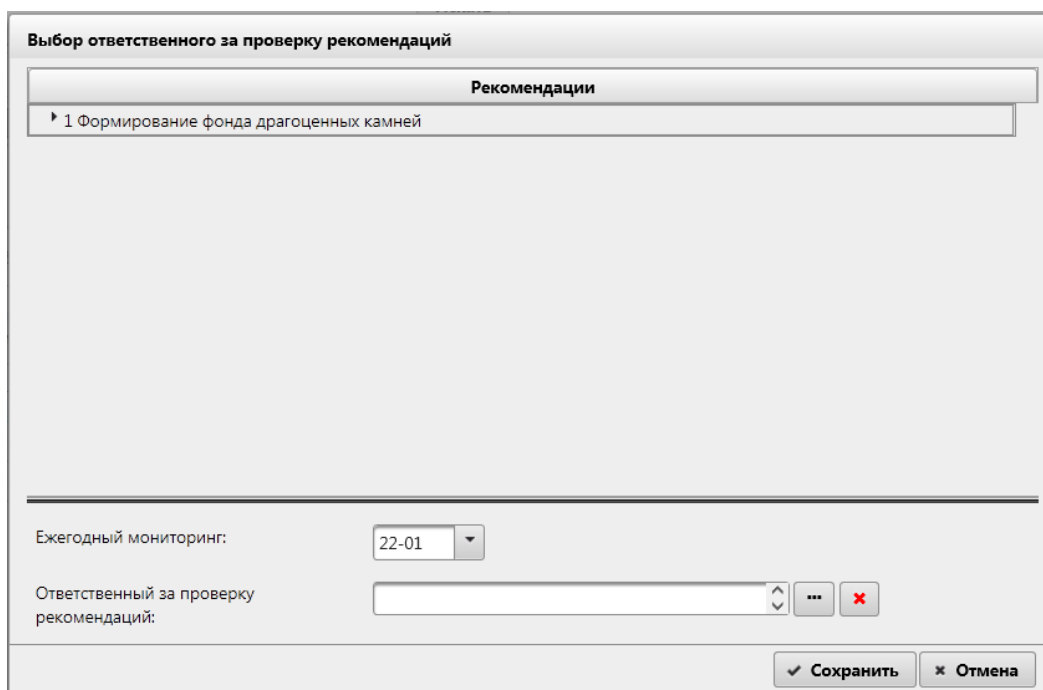




Рисунок 9-11 Форма выбора ответственного за поверку рекомендаций.

На форме доступны следующие возможности:

- кнопка «Выбор»  - при нажатии на кнопку осуществляется запуск форму выбора ответственного за поверку рекомендации.

- кнопка «Удалить»  - при нажатии на кнопку осуществляется очистка поля «Ответственный за проверку рекомендации»

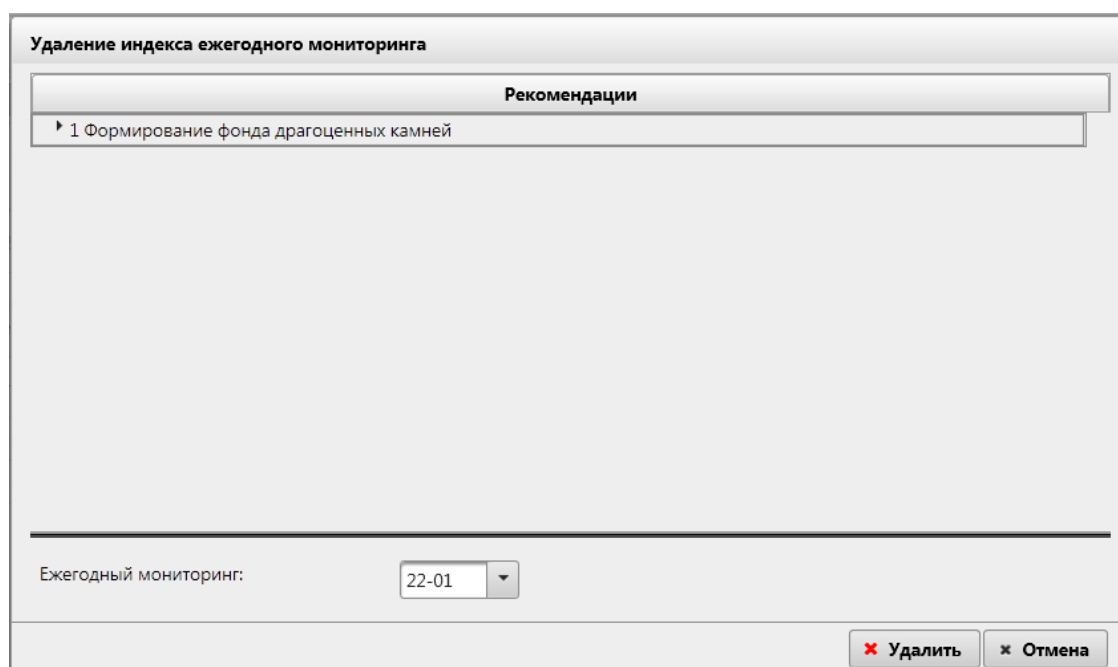


Рисунок 9-12 Форма удаления индекса ежегодного мониторинга.

Выбор индекса системного аудита

Ежегодный мониторинг: ▼

Рисунок 9-13 Форма создания программы ежегодного аудита.

10.Выход из Системы

Для выхода из системы следует нажать кнопку «Завершить сеанс» в навигационном меню.